

1890.

68c

Bibliotheek  
der  
Landbouw Hogeschool  
WAGENINGEN

**Pflanzen**  
und  
**Samen Catalog**  
der  
**Kunst- & Handelsgärtnerei**  
**August Buchner**  
**München**

Theresienstraße 92.

Königs- & Staatspreis  
Blumenausstellung  
München 1879.









# Haupt-Catalog

der

Kunst- und Handels-Gärtnerei

## AUGUST BUCHNER

### München

über

❖ **Gemüse und Blumensamen** ❖

**Rosen, Obstbäume und Beerenfrüchte,**

**Zierbäume und Ziersträucher,**

***Schlinggewächse, Nadelhölzer,***

**Freilandpflanzen,**

**Zwiebelgewächse, Warm- und Kalthaus-Pflanzen**

**sowie Sortimente aller Art**

***nebst Anhang von Teppichpflanzen.***

Gärtnerei und Bureau:

**Theresienstrasse 92**

Eingang zwischen 82 und 84.

Baumschulen:

***Arcis- und Louisenstrasse.***



Rosen- und Nadelhölzer-Culturen:

***Aeschach-Lindau.***

Blumen-Pavillon:

**Wittelsbacherplatz Nr. 2.**



# Bemerkungen.

Preis dieses Kataloges M. 1.—, bei gefälligen Aufträgen erfolgt Rückvergütung.

Verehrliche Kunden erhalten denselben gratis und franco.

Wie bekannt, liefere ich nur gute Samen und Pflanzen und überwache mit grösster Sorgfalt die Verpackung derselben, wofür ich nur die eigenen Auslagen berechne.

Sämmtliche Samen und Pflanzen reisen stets auf Rechnung und Gefahr der Herren Besteller, und bitte der schnellsten und kürzesten Beförderung wegen die nächste Station oder Post anzugeben, auch die Fahrgelegenheit, mit welcher die Sendung zugeschickt werden soll.

Um Emballage und Frachtkosten etwas zu erleichtern, werde ich je nach der Grösse der Bestellung einige Samen oder Pflanzen gratis beifügen.

**Emballage**, wenn vollständig, nehme ich um zwei Drittel des hiefür berechneten Werthes retour, das heisst: wenn diese von der Absendezeit an binnen 3 Wochen portofrei zurückerstattet ist.

Geldsendungen erbitte jedesmal franco.

Ausländische Geldsorten werden nach dem Tageskurs berechnet.

Hochverehrliche Herren Besteller, welche ich noch nicht das Vergnügen habe zu kennen, oder solche, mit denen ich nicht in ununterbrochener Geschäftsverbindung stehe, bitte ihren Bestellungen den Betrag baar beizufügen oder mir zu erlauben, den Betrag durch Nachnahme einzuziehen.

Unterschriften bitte jedesmal ganz genau zu zeichnen und die Briefe stets zu frankiren, was auch von mir jedesmal geschehen wird.

Das Gewicht ist das des deutschen Reiches, 50 Kilogramm = 100 Pfund,  $\frac{1}{2}$  Kilogr. = 1 Pfund = 500 Gramm.

Die Preise sind in Reichswährung gestellt, 1 R.-M. = 100 Reichspfennig.

Der nächste Hauptcatalog erscheint in einem Zeitabstand von 5 bis 6 Jahren, wesshalb ich meine hochgeschätzten Kunden bitte, diesen so lange aufzubewahren.

Ein Auszugs-Catalog mit Anfügung von Neuheiten wird jedes Frühjahr erscheinen.

Im September erscheint eine Preis-Liste über holländische Blumenzwiebel mit Anhang von Pflanzen für Wintertreiberei.

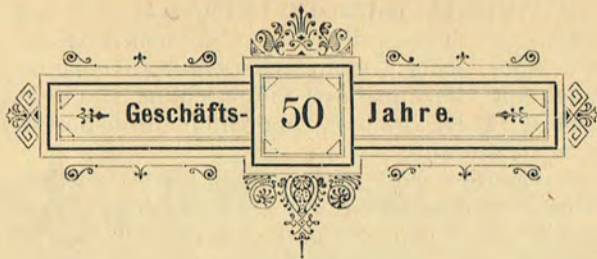
Telegrammadresse:

Gärtner Buchner Teresienstrasse  
München.

Telephon-Ruf No. 474.



1840.



1890.

50 Jahre sind verflossen seit der Gründung der Kunst- und Handelsgärtnerei August Buchner. —

Welche Veränderungen hat das Gartenwesen in dieser Zeit erfahren! Mit Riesenschritten sind hierin Cultur und Absatz vorangeschritten. Die ganze Entwicklung, das allgemeine Interesse für Gartenkunst und Bewirthschaftung haben gerade in dieser Zeit eine gewaltige Zunahme erfahren. Auch unsere im Jahre 1840 hier in München an der Theresienstrasse gegründete Gärtnerei hat regen Antheil an den Fortschritten der Zeit genommen und ist stets mit lauschender Wahrnehmung der Bedürfnissfrage in ihrem Betriebe vorangeeilt. — Wie es die damaligen Verhältnisse erforderten, beschränkten sich die Ansprüche mehr auf Gemüsebau und Samenzucht der best bewährtesten Münchener Gemüsesorten. — Zwei grössere Gewächshäuser für Dekorationspflanzen und ein Treibhaus für Blumentreiberei befriedigten die Bedürfnisse in der Blumenzucht.

Nach allgemeiner Sitte wurden alle gärtnerischen Producte nur auf dem Victualienmarkt gesucht und galt es, unter Berücksichtigung des Standes, als besonderes Unternehmen, dass unser Geschäft den ersten Blumenladen am hiesigen Platze an der Briennerstrasse eröffnete. — Schon in den fünfziger Jahren war die Lust für Blumenausstellungen wach gerufen, an denen unser Geschäft in bescheidener Weise sich betheiligte, stets aber die ehrendsten Anerkennungen erhielt. —

Bald war es der jugendlichen Kraft unseres so hoch verdienten Meisters, unseres genialen Künstlers, des vom Tode so früh abberufenen Herrn Hofgarten-Direktor von Effner gelungen, bahnbrechenden Aufschwung in das Gartenwesen hineinzutragen. — Die grosse Bayer. Gartenbaugesellschaft wurde gegründet. — Unser seel. Vater, der dortmalige Besitzer der Firma, hat als Mitgründer dieses jetzt so blühenden Vereins durch seine vielseitigen Erfahrungen mit unermüdlichem Eifer zur Hebung der Gartenkunst mitgewirkt. —

Die im Laufe der Zeit erfolgte Ausdehnung des Geschäftes hatte mehrfache Aenderung im Betriebe desselben hervorgerufen.



Ein reichhaltig ausgestatteter Blumenladen, früher Brienerstrasse 5 jetzt Wittelsbacherplatz 2, bietet, was an feinen Blumenbinden und zu einer vollendeten Saloneinrichtung gefordert werden kann, wobei jeder Geschmacksrichtung Rechnung getragen wird. — Zwei mit Heizapparaten eingerichtete Blumenwagen versehen den Dienst für Decorations- und Blumentransport zum Schutze gegen jegliche Witterung. —

Das Versandtgeschäft nach aussen wird, gestützt auf langjährig erprobte Erfahrungen, durch mustergiltige Emballage und Expeditionsweisen in regster Sorgfalt ausgeführt. — Im alten Garten an der Theresienstrasse 92 befinden sich zur Bewältigung der Anzucht von Pflanzen, Culturen und Treibereien 35 der verschiedenartigsten Gewächs- und Culturbhäuser, Ueberwinterungshallen nebst einer grossen Anzahl von Mistbeetfenstern.

An grossen Dekorations-Solitär und Neuholländerpflanzen etc. ist ein nennenswerther Vorrath vorhanden. Mit grosser Sorgfalt werden Mustercollektionen aufgestellt und unterhalten.

Nicht unerwähnt möchte bleiben, dass die Landschaftsgärtnerei mit warmem Interesse gepflegt wird. — Vermessungen, wie Anfertigung von Plänen, Kostenvoranschläge und Accordabschlüssen werden in meinem Bureau geleitet und die Ausführungen auf das sorgsamste gewissenhaft überwacht. —

In Betreff des Baumschulbetriebes wird nach Grundsätzen des Geschäftes auf collective Ausdehnung gesehen. Es werden die gebräuchlichsten und schon bewährten Arten von Bäumen und Sträuchern der Massencultur unterworfen und sind dieselben in grosser Auswahl vorhanden.

Die Coniferen und Rosenkulturen werden mit Rücksicht der klimatischen Verhältnisse in unserem Garten in Lindau betrieben und ermöglichen desshalb auch in dieser Pflanzengruppe gute abgehärtete Waare in reichlichster Auswahl zu bieten.

Das Gemüse wird vorzugsweise zum Zwecke der Samenzucht gebaut, und sichern die ausgedehnten Baumschulländereien die Reinheit der Sorten zu wahren.

Zum Schlusse sei noch dem Gefühle Ausdruck gegeben, es möge der hochverehrte Kundenkreis den ergebensten Dank für das Vertrauen und den reichlichen Zuspruch, der dem Geschäft in der Zeit dieses 50jährigen Bestehens gezollt wurde, genehmigen, mit dem Wunsche, es wolle auch in Zukunft dem Geschäft die gleiche Achtung gewahrt bleiben.

**Die Handelsgärtnerei August Buchner.**



# I. Abtheilung.

## Gemüse-Samen.

Von Gemüse-Samen führe ich nur solche Sorten, welche sich durch mehrjährige Probe als die dankbarsten erwiesen haben, und sind die meisten Samen von mir selbst gezogen, daher ich solche als ächt und gut keimfähig empfehlen kann. Um den Wünschen meiner Kunden nachzukommen, habe mir zur Aufgabe gestellt, bei jeder Gemüsegattung die Aussaatzeit, sowie beiläufige Pflanzweite anzugeben, welche je nach Oertlichkeit einige Tage früher oder später fällt. — Andere Gemüsesortensamen werde meinen geehrten Kunden gerne besorgen, aber nur dann, wenn solche ausdrücklich verlangt werden.

### I. Kohl-Arten.

#### Blumenkohl oder Caryioli.

Cauliflower. Chou fleur.

#### Brassica oleracea botrytis cauliflora.

Aussaatzeit für Mistbeete: Anfangs September bis Anfang Februar, für Freilandkultur: März—Juni, Pflanzweite circa 60 cm.

Nr. 1 und 3 dienen zum Treiben, Nr. 4 und 5 für Frühling und Frühsommerfreilandkultur, Nr. 2 für Herbstkultur.

	20 Gramm	M. Pf.
Nr.		
1 bester holländischer Zwerg . . .	1	—
2 grosser asiatischer später . . .	—	80
3 Erfurter, grosser schneeweisser Zwerg, ganz extra fein für Frühbeet, à Paq. . . . .	1	—
4 Lenormand, mittelfrüh, extra . . .	1	50
5 Pariser oder Salomon's früher . . .	1	50

#### Wirsing oder Savoyerkohl.

Savoy. Chou de Milan.

#### Brassica oleracea capitata bullata.

Aussaatzeit für Mistbeete: Dezember—Januar, für Freilandkultur: Februar—Mai.

Pflanzweite durchschnittlich 30—35 cm. Nr. 6 dient zum Treiben, Nr. 7 und 8 für Frühling und Sommer und Nr. 9 für Spätherbst resp. Winter.

6 frühester, niedriger Wiener ächt zum Treiben . . . . .	1	—
7 früher, niedriger, gekrauster . . .	—	40
8 mittelfrüher, grosser . . . . .	—	40
9 später, grosser . . . . .	—	30

#### Kraut oder Kopfkohl.

Cabbage. Chou pommé.

#### Brassica oleracea capitata.

Aussaatzeit: für Frühjahr'sbedarf Ende August — Anfangs September, ausserdem Februar und März, für Herbst- und Winterbedarf April.

Pflanzweite je nach Sorte 40—70 cm. Nr. 10 für's erste Frühjahr, Nr. 11, 13 und 15 für Früh-Sommer und Sommer, Nr. 12 und 14 für Spätherbst und Winter.

	20 Gramm	M. Pf.
Nr.		
10 weisses frühniedriges . . . . .	—	40
11 mittelfrühes festes Angelberger, weisses . . . . .	—	40
12 grosses, spätes weisses . . . . .	—	40
13 feines frühes blaues Holländer . . .	—	50
14 blaues niedriges spätes . . . . .	—	50
15 Spitz- od. Zuckerhut, weisses . . .	—	40

#### Sprossen- oder Rosenkohl.

Brussels Sprouts. Chou de Bruxelles.

#### Brassica oleracea bullata gemmifera.

Aussaatzeit: April beide Sorten.

Pflanzweite: 45—60 cm.

16 Brüsseler Sprossen, hoher, sehr geschlossene Köpfe . . . . .	—	40
17 — gute Zwergsorte . . . . .	—	50

#### Broccoli oder Spargelkohl.

#### Brassica oleracea botrytis cymosa.

Brocoli. Chou Brocoli.

Aussaatzeit: Ende Februar. Hauptzeit: April — Mitte Mai für beide Sorten.

Pflanzweite 70 cm.

18 violetter französischer . . . . .	—	60
19 weisser italienischer . . . . .	—	60

#### Blätter- und Schnittkohl.

Borecole or Kail. Chou vert.

#### Brassica oleracea acephala.

Aussaatzeit für Winterkohl: April — Ende Mai.

Pflanzweite circa 50 cm.

Aussaat für Schnittkohl: Ende März bis Mitte April.

Aussaatweite: wird in Reihen von 15—20 cm Abstand dicht gesät, kann auch breitwürig aber dicht gebaut werden. Wird wie Spinat geschnitten und benutzt.

20 Winterkohl, blauen, feinen, gekrausten . . . . .	—	25
21 Winterkohl, grünen, feinen, gekrausten . . . . .	—	25
22 Schnittkohl, blauen . . . . .	—	20
23 — grünen . . . . .	—	20







**Latuca sativa foliosa praecox.**

Aussaat. Im Winter und Frühjahr in warme und kalte Mistbeetkästen.  
Aussaatweite breitwürfig aber dick gebaut, ab und zu auch in Reihen.

Nr.	20 Gramm.	M. Pf.
62 gelber, krausblättriger mit schwarzem Korn . . . . .	—	10
1/2 Kilo M. 2.—.		
63 gelber, krausblättriger m. weissem Korn . . . . .	—	10
1/2 Kilo M. 2.—.		

**Bindsalat- oder Sommer-Endivie.**

Cos Lettuces. Laitues romaines.

**Latuca sativa romana.**

Aussaat, Pflanzweite und Kultur wie bei Sommerkopfsalat.

64 ächter, gefleckter . . . . .	—	50
65 grüner, selbstschliessender . . . . .	—	50

**Winter-Endivie.**

Endivie. Chicorée endive.

**Cichorium Endivia.**

Aussaat von Mitte Mai an bis Mitte August, nach Bedarf von Zeit zu Zeit.

Pflanzweite: den grossblättrigen 40 cm, am besten in die Gänge der Gemüsebeete, den kleinen Krausen 30 cm.

66 grosser breiter . . . . .	—	40
67 fein gekrauster . . . . .	—	40

**Garten-Kresse.**

Cress. Cresson alénois.

**Lepidium sativum.**

Aussaatzeit: April.

Aussaatweite: Wird dicht in Reihen gebaut. Abstand der Reihen 15 cm.

68 grüne gewöhnliche einfache . . . . .	—	15
69 gefüllte, sehr fein gekrauste . . . . .	—	15

**Rabinschen, Niesel- oder Feld-Salat.**

Mache. Corn-Salad.

**Valerianella olitoria.**

Aussaatzeit: September.

Aussaatweite: Breitwürfig auf Beete, auch in Reihen von 10–12 cm Abstand oder zwischen andere Gewächse.

70 Gewöhl. gute Sorte (Schafmälchen) . . . . .	—	15
1/2 Kilo M. 2.50		

**IV. Wurzel- und Rüben-Samen.**

**Carotten, Mohrrüben oder Möhren.**

Carrot. Carotte.

**Daucus Carota sativus.**

Aussaatzeit für Treibkultur: Dezember und Januar, für Freilandkultur: März–Juni.

Aussaatweite breitwürfig nicht zu dicht, Nr. 72 und 73 dienen zum Treiben, Nr. 74 wird im April gebaut, gehört für Winterbedarf, Nr. 71, 72, 73 können während des ganzen Sommers gebaut werden.

Nr.	20 Gramm.	M. Pf.
71 kurze, dicke, für das Land . . . . .	—	20
72 holländ. frühe zum Treiben . . . . .	—	15
1/2 Kilo M. 2.—.		
73 Pariser extra feine zum Treiben . . . . .	—	30
74 Braunschweiger gr. rothe oder gelbe Rüben . . . . .	—	15
1/2 Kilo M. 2.—.		

**Speise-Rüben.**

Garden Turnips. Turneps.

**Brassica rapa hortensis.**

Aussaatzeit: für die Frühsorten März und April, spätere Sorten von Mai bis September, späte Sorten August bis Anfangs September.

Aussaatweite: Werden breitwürfig gebaut.

Nr. 75 und 76 sind besonders gut für Frühling und Sommer, Nr. 79 und 80 sind Delicatess-Rüben für Spätherbst und Nr. 77 und 78 sind gut für Winter. Bei zwei Drittel ihrer eigentlichen Grösse sind sie am besten. Im vollständig ausgewachsenen Stadium nehmen sie einen etwas herben Geschmack an.

75 glattrunde Mai- . . . . .	—	15
76 — feine, besonders gut zum Treiben . . . . .	—	30
77 runde weisse mit rother Platte (für den Acker) . . . . .	—	10
78 lange weisse (für den Acker) . . . . .	—	10
79 kleine bayrische . . . . .	—	10
80 Teltauer oder Märkische . . . . .	—	10

**Kerbelrübe.**

Turniprooted Chervil. Cerfeuil tubéreux.

**Scandix bulbosa.**

Aussaatzeit: September–Oktober.

Aussaatweite: breitwürfig.

Die Kerbelrübe, welche im nächsten Sommer reif wird und im Herbst gespeist werden kann, zählt zu den feinsten Gemüsen.

81 gewöhnliche . . . . .	—	15
--------------------------	---	----

**Rannen- oder Salatrüben.**

Beet-Root. Betterave.

**Beta vulgaris hortensis.**

Aussaatzeit: April–Mai.

Auspflanzweite: 20–25 cm.

82 gewöhnliche lange blutrothe . . . . .	—	10
1/2 Kilo M. 1.50		
83 neue feine plattrunde aus Aegypten, sehr dunkel und wohl-schmeckend . . . . .	—	20

**Runkelrüben.**

Beterave. Beterave champêtre.

**Beta vulgaris.**

Aussaatzeit: Anfang bis Mitte April.

Pflanzweite breitwürfig gebaut ist gesetzten Pflanzen vorzuziehen, da sie keine Stockung erleiden.



Nr.	20 Gramm	M. Pf.
84 gelbe Oberndörfer . . . . .	—	10
1/2 Kilo M. —.75.	5 Kilo M. 6.50	

**Petersilie.**

Large rooted	Persil à grosse
Parsley.	racine.

**Petroselinum sativum.**

Aussaatzeit: März—April für Sommer- und Winterbedarf und noch später für den folgenden Frühling.

Aussaatweite breitwürfig.  
NB. Das Aufgehen der Petersilie u. des Pastinak ist sehr von der passenden Witterung abhängig.  
Von den Sorten Nr. 86, 87 und 88 ist das Kraut derselben zum Garniren sehr werthvoll und decorativ.

85 lange glatte . . . . .	—	10
1/2 Kilo M. —.80		
86 besonders fein gekrauste . . . . .	—	20
87 Carter's feinste farnkrautblättrige . . . . .	—	30
88 Champion Moos curled . . . . .	—	30

**Pastinak.**

Parsnip.	Panais.
----------	---------

**Pastinaca sativa.**

Aussaatzeit: März—April.  
Aussaatweite: wie bei Petersilie (siehe auch Bemerkung daselbst).

89 grosse lange . . . . .	—	20
---------------------------	---	----

**Cichorien-Wurzel.**

Large rooted	Chicorée sauvage.
Chicory.	

**Cichorium intibus.**

Aussaatzeit: März—April.  
Aussaatweite: breitwürfig nicht zu dicht.

90 grosse dickwurzige . . . . .	—	20
---------------------------------	---	----

**Sellery.**

Celery.	Céleri.
---------	---------

**Apium graveolens.**

Aussaatzeit: März—Anfangs April.  
Pflanzenweite für Knollensellery 30 cm, für Bleichsellery 50—70 cm.

NB. Der Bleichsellery wird am besten in Gräben gepflanzt; im Herbst werden die Pflanzen angehäufelt, so dass die Stengel unter der Erde sind, wodurch sie bleich und mürbe werden.

91 grosser Knollen . . . . .	—	30
92 Bleich-, weisser, englischer . . . . .	—	35
93 Bleich-, rosenrother, englischer . . . . .	—	35

**Schwarzwurzeln.**

Scorzonera.	Scorzonère.
-------------	-------------

**Scorzonera hispanica.**

Aussaatzeit: März—April.  
Aussaatweite in Reihen von etwa 15 cm Abstand.  
NB. Die Wurzeln können im Spätherbst der Aussaatzeit gegessen werden, vorthellhafter aber wäre es, wenn solche erst im Herbst des darauffolgenden Jahres aus dem Boden genommen werden würden. Die Wurzeln sind für den Winter in den Keller in Erde einzuschlagen gleichmässig feucht zu halten und vor Mäusefrass zu schützen.

Nr.	20 Gramm	M. Pf.
94 gewöhnliche . . . . .	—	20
1/2 Kilo M. 3.—		

**V. Zwiebel und Lauch.**

**Zwiebel oder Zibollen.**

Onion.	Ognon.
--------	--------

**Allium Cepa.**

Aussaatzeit: März—April.  
Aussaatweite: breitwürfig nicht zu dicht.

NB. Die Zwiebel, welche die sogenannten Steckzwiebeln liefern, sind besser im Mai und Juni zu bauen und zwar ziemlich dicht. — Die Steckzwiebeln sind im Frühjahr zu legen, sie geben für den Frühsommer schon schöne Zwiebeln.

Die Sorten 97, 98 und 100 sind besser in einen Kasten zu bauen und wenn gross genug, zu setzen, jedoch sehr leicht, da sie sonst zapfig werden. Für grosse Küchen sind sie sehr werthvoll.

95 Kopfwiebel, gr. rothe harte . . . . .	—	30
96 — gelbe harte . . . . .	—	30
Beide Sorten 1/2 Kilo, M. 3.80		
97 Weiss spanische Pflanzzwiebel . . . . .	—	30
98 Birnzwiebel, lange . . . . .	—	30
99 neue Riesen-, oder Madeira . . . . .	—	30
100 neue Riesen-, grosse gelbe runde . . . . .	—	30
101 Steckzwiebel . . . . . 100 Stück	—	20

**Schalotten.**

Shalot.	Échalotte.
---------	------------

**Allium ascalonicum.**

Aussaatzeit: März—April.  
Aussaatweite: Werden wie Steckzwiebel behandelt, auch als Zwiebel zum Stecken abgegeben, da Samen selten verlangt wird.

102 grosse dänische . . . . . 1/2 Kilo	1 50
--	------

**Winterzwiebel oder Winterhecke.**

Welsh Onion.	Ciboule blanche hâtive.
--------------	-------------------------

**Allium fistulosum.**

Aussaatzeit März—April.  
Aussaatweite. Entweder breitwürfig oder als Einfassung.

Diese Zwiebeln werden hauptsächlich wegen ihrer Rohre oder Schlotten, welche im Winter nicht erfrieren, benutzt.

103 gewöhnliche . . . . .	—	15
---------------------------	---	----

**Lauch oder Porée.**

Leeck.	Poireau.
--------	----------

**Allium Porrum.**

Aussaatzeit: März—April in einem Kasten.  
Pflanzenweite 15—20 cm Entfernung, soll ziemlich tief gepflanzt werden, weil die Strunke grösser werden. — Sommerporée hält über Winter nicht aus. — Knoblauch ist wie die Steckzwiebel zu behandeln.

104 früher Sommer-, französ. . . . .	—	20
105 dicker Winter- . . . . .	—	30
106 gr. dicker Brabanter, extra . . . . .	—	30
107 Knoblauch, Allium sativum		
1/2 Kilo . . . . .	—	90



- Nr. 20 Gramm. M. Pf.  
108 Schnittlauch, *Allium Schoenoprasum*, abgebar im Frühjahr in kräftigen Pflanzen à Stück — 15

## VI. Küchen-Kräuter.

- 109 Anis, *Pimpinella Anisum* . . . — 10  
Einjähr. Aussaatzeit April.  
Aussaatweite breitwürfig.
- 110 Basilicum, grüner gr. *Ocymum Basilicum* . . . . . — 30
- 111 Basilicum, grüner feiner . . . — 30  
Einjähr. Aussaatzeit April in temperierte Kästen oder Töpfe.  
Pflanzweite beliebig, verlangt warm.
- 112 Beete oder Mangold, *Beta Cicla* . . . . . — 20  
Einjähr. Aussaatzeit April.  
Aussaatweite in Reihen, kann auch gepflanzt werden.
- 113 Bohnenkraut od. Kölle, *Satureja hortensis* . . . . . — 20  
Einjähr. Aussaatzeit April—Mai.  
Aussaatweite breitwürfig.
- 114 Boretsch-Gurkenkraut, *Borago officinalis* . . . . . — 20  
Einjähr. Aussaatzeit April.  
Aussaatweite breitwürfig.
- 115 Dill-Dillfenchel, *Anethum graveolens* . . . . . — 10  
Einjähr. Aussaatzeit April.  
Aussaatweite breitwürfig.
- 116 Isop, *Hyssopus officinalis* . . . — 20  
Ausdauernd. Aussaatzeit April.  
Pflanzweite 30–40 cm.
- 117 Körbelkraut, *Anthriscus cerefolium* einfach . . . . . — 10
- 118 — gefülltes . . . . . — 10  
Einjähr. Aussaatzeit März–April, August–September.  
Aussaatweite in Reihen; das gefüllte Körbelkraut ist beliebter.
- 119 Lavendel, *Lavandula Spica* . . . — 40  
Ausdauernd. Aussaatzeit: April im Topfe oder Mistbeetkasten.  
Auspflanzweite: meist als Einfassungen.
- 120 Liebesapfel mit grosser Frucht, *Solanum Lycopersicum* . . . — 40  
Einjähr. Aussaatzeit April im warmen Mistbeet.  
Auspflanzweite ca. 1 m an recht warme Plätze.
- 121 Löffelkraut, *Cochlearia officinalis* . . . . . — 20  
Ausdauernd. Aussaatzeit am besten im Herbst, breitwürfig oder Verpflanzen.
- 122 Majoran, *Majoranus hortensis* . . — 30  
Einjähr. auch ausdauernd. Aussaatzeit März–April in Kästen.  
Pflanzweite 10–15 cm Abstand.
- 123 Melissen, Citronen, *Melissa officinalis* . . . . . — 15  
Ausdauernd. Aussaatzeit März–April.  
Pflanzweite 25–30 cm Abstand.

- Nr. 20 Gramm. M. Pf.  
124 Pfeffer, spanischer, *Capsicum annum* . . . . . — 40  
Einjähr. Aussaatzeit: März–April im warmen Kasten.  
Auspflanzweite: nach Mitte Mai an den sonnigsten wärmsten Platz.
- 125 Pimpinelle, *Poterium Sanguisorba hortensis* . . . . . — 30  
Ausdauernd. Aussaatzeit März–April.  
Aussaatweite breitwürfig, oder in Reihen von ca. 30 cm Abstand.
- 126 Portulak, *Portulaca oleracea* . . — 20  
Einjähr. Aussaatzeit Mai–August.  
Aussaatweite breitwürfig dünn, kann auch in den Wintermonaten im warmen Mistbeet ausgesät werden.
- 127 Rosmarin, *Rosmarinus officinalis* — 40  
Aussaatzeit März.  
Pflanzweite: ist einzeln zu pflanzen und im Herbst muss er frostfrei überwintert werden. Dauert viele Jahre hindurch.
- 128 Salbey, *Salvia officinalis* . . . — 40  
Ausdauernd. Aussaatzeit März–April in Kästen oder auch ins Freie.  
Pflanzweite wird einzeln oder auch als Einfassung gepflanzt.
- 129 Sauerampfer, *Rumex acetosa* . . — 20  
Ausdauernd. Aussaatzeit April.  
Aussaatweite breitwürfig oder in Reihen nicht zu dicht.
- 130 Spinat breiter, *Spinacia oleracea* — 10  
 $\frac{1}{2}$  Kilo M. — 80
- 131 Spinat schmaler . . . . . — 10  
 $\frac{1}{2}$  Kilo M. 1.—  
Aussaatzeit: der schmalblättrige mit den stechenden Samen August, September, Oktober je nach Oertlichkeit; der breitblättrige oder Sommer-spinat wird von März ab bis zum Herbst alle 14 Tage bis 3 Wochen, je nach Bedarf, gesät.  
Aussaatweite für Winterspinat in Reihen von 25 cm Abstand; Sommerspinat wird breitwürfig oder in Reihen gebaut.
- 132 Spinat Neuseeländer, *Tetragonia expansa* . . . . . — 20  
Aussaatzeit Mai in das freie Land oder auch in Töpfe.  
Auspflanzweite: die jungen in Töpfen gezogenen Pflanzen sind Ende Mai in einer Entfernung von 70 cm mit den Ballen zu verpflanzen. Es ist gut, wenn man den Samen vorkeimen lässt, da er manchmal schwer aufgeht.
- 133 Thimian, *Thymus vulgaris* . . . — 20  
Aussaatzeit April im Mistbeetkasten.  
Pflanzweite 10 cm Abstand; wird Anfangs Juni verpflanzt. Ist etwa alle zwei Jahre zu erneuern.
- 134 Wermuth, *Artemisia Absinthium* — 20  
Ausdauernd. Aussaatzeit April im Mistbeet.  
Pflanzweite 60–80 cm; soll etwas vor Frost geschützte Lage bekommen.

## VII. Kern-Sorten.

- Gurken.  
Cucumber. Concombre.  
*Cucumis sativus*.



Aussaat: Treibgurken für Treibhäuser Dezember—Januar (schwierige Cultur), für Mistbeetkasten Februar—März, für das freie Land Mitte Mai. Für letztere Cultur ist es vom Vortheil, die Samen in Eierschaalen zu bauen, auch in Sägsphäne.

Pflanz- oder Saatweite circa 60 cm für gewöhnliche Gartenbeete.

Als Treibgurken sind am besten zu empfehlen Nr. 135, 136, 137, 138, 139, 141, 142, 143, für Freilandkultur: Nr. 140, 144, 145 und die Vorhergehenden; als Einmachgurken 146, 147, 148.

Nr.	20 Gramm.	M. Pf.
135 kurze, frühe holländische zum Treiben . . . . .	—	40
136 Rollison's Telegraph bis 75 cm lang, glatt, 25 Korn . . . . .	—	70
137 Roman Emperor, grüner, 50 Korn . . . . .	—	80
138 Duke of Edinburgh, längste grüne, 25 Korn . . . . .	1 50	
139 Improved Sion House, 100 Korn . . . . .	1 50	
140 Ruhm von Erfurt, 50 Korn . . . . .	—	80
141 Marquise of Lorne, 25 Korn . . . . .	1 80	
142 Noa's Treib, die reichtragendste unter allen, 50 Korn . . . . .	—	40
143 Königsdörffers Unermüdliche 50 Korn . . . . .	—	40
144 mittellange, volltragende . . . . .	—	40
145 lange, grüne Schlangen- . . . . .	—	50
146 russische früheste Trauben- . . . . .	—	40
147 kleine grüne Pariser Trauben- . . . . .	100 Korn	— 50
148 russische Netz- . . . . .	100 Korn	— 40
Eine der ertragreichsten Gurken für das freie Land. Frucht kurz und dick, Fleisch weiss, wohlschmeckend.		

### Melonen.

Melons. Melons.

### Cucumis melo.

Aussaatzeit April—Mai am besten in Töpfe. NB. Die Melonen verlangen eine mehr sorgfältige Behandlung als Gurken, deshalb für Cultur-anweisung Jägers Gemüsegärtner 3. Theil, vierte Auflage zu empfehlen ist. Am sichersten sind sie in Mistbeeten zu ziehen.

149 in verschiedenen Sorten gemischt à Portion . . . . .	—	40
150 Cantaloup de Paris " " . . . . .	—	40
151 Gilberts green Flesh " " . . . . .	2	—
152 grüne Klettermelone " " . . . . .	—	30
153 amerikanische, für das freie Land à Portion . . . . .	—	30

### Speise-Kürbis.

Culinary Gourds. Courges a manger.

### Cucurbita Pepo.

Aussaatzeit für warme Gegenden Mitte Mai in's freie Land, für rauhere Gegenden sind sie besser im Topf gezogen und nach Mitte Mai ausgepflanzt. Der englische Schmerkürbis ist ein besonders schmackhaftes Gemüse.

Nr.	20 Gramm.	M. Pf.
154 in verschiedenen Sorten . . . . .	à Portion	— 40
155 grossergelber Riesen- " " . . . . .	—	40
156 Vegetable Marrow, gelber engl. Schmer . . . . .	à Portion	— 40

### Zier-Kürbis.

Ornamental Gourds. Courges ornamentales.

### Cucurbita.

Aussaat wie bei den Speise-Kürbisen. Besonders empfehlenswerth ist der Angurienkürbis, welcher neben seinem decorativen weissgefleckten Blatte eine weissgefleckte sehr schmackhafte Frucht hat.

157 Zentner-Kürbis . . . . .	—	50
158 Angurien gefleckt; schön für Lauben . . . . .	—	50
159 verschiedene Sorten, gross- und kleinfrüchtig, gemischt . . . . .	—	50

### Artischocken.

Artischoke. Artischaut. Cynara Scolimus.

Aussaatzeit: Februar ins Mistbeet, später sind sie zu pikiren und im Mai in's freie Land zu verpflanzen.

Pflanzweite 1 Meter. 160 in guter Sorte . . . . . — 35

### Cardon.

Cardoon. Cardon d'Espagne.

### Cynara cardunculus.

Aussaat April in's Freie oder kaltes Mistbeet. Verpflanzzeit im Mai.

Pflanzweite 90—125 cm. Im September muss der Cardon so weit ausgewachsen sein, dass er gebleicht werden kann, was durch Einbinden mittels Stroh geschieht. Derjenige, für den Winter gehörige ist vor Eintritt der Kälte an einen dunklen, trocknen Ort, leicht zusammengebunden, einzuschlagen.

161 spanischer . . . . .	—	40
--------------------------	---	----

## VIII. Erbsen.

### Zucker-Erbsen,

welche mit Schotten gespeist werden.

Sugar Peas. Pois sans Parchemin.

Pisum sativum sine cortice durior.

Aussaatzeit: vom Monat März angefangen in's freie Land, die ersten Saaten haben an den wärmsten Plätzen der Gärten zu kommen.

Aussaatweite: auf gewöhnliche Gartenbeete werden in der Regel 3 Reihen gelegt. — Das Früh-treiben in kalten Kasten unter Glas ist zu empfehlen. Kultur wie für das freie Land.

Nr.	1/2 Kilo.	M. Pf.
162 de Grace oder Buchsbaum 1/2 Fuss hoch zum Treiben . . . . .	2	—
163 neue Riesen-, eine vorzügliche Sorte . . . . .	1	—



Nr.	1/2 Kilo.	M. Pf.
164	extra-frühe englische volltragende	1 —
165	Fürst Bismark allerfrüheste, niedrige von 1 1/2 Fuss Höhe, ist als die allerfrüheste Sorte bekannt . . . . .	1 50

### Schal- oder Ausbrech-Erbesen.

Early and late	Pois mains et
Garden Peas.	à rames

### Pisum sativum hortense.

166	grossschottiger Buchsbaum, 1/2 Fuss, gut zum Treiben . . . . .	1 —
167	früheste Bischof's-, 1 Fuss hoch	— 60
168	früheste Prince Albert, sehr gute frühe Sorte . . . . .	— 60
169	Daniel O'Rourke, volltragende allerfrüheste Mai . . . . .	— 60
170	Laxton's ergiebige langschottige mittelfrühe sehr volltragende . . . . .	1 —

### Mark-Erbesen.

Zur Zubereitung im grünen Zustande ist diese Gattung Erbsen eine der allerbesten. Selbst dann noch sind sie zart, wenn die äussere Hülse zu reifen beginnt.

171	Laxton's Alpha, früh . . . . .	1 20
172	Laxton's Minimum, allerfrüheste, niedrigste und reichtragendste	1 50
173	Carters Telephon reichtragend und sehr fein . . . . .	1 50
174	Wunder von America, neue niedrige, sehr frühe, ertragreiche	1 20

## IX. Bohnen.

### Stangenbohnen.

Runner Kidney Beans.	Haricots à rames.
----------------------	-------------------

### Phaseolus vulgaris.

Aussaatzeit: Mitte Mai. Alle früher gelegten Bohnen gehen meistens durch die Spätfroste zu Grunde. Aussaatweite. Werden an Stangen, welche etwa 60—70 cm entfernt sind, gelegt. An jede Stange durchschnittlich 4—6 Bohnen.

175	arabische buntblühende . . . . .	— 80
176	grosse Schwert- . . . . .	1 30
177	feuerroth blühende . . . . .	— 80
178	feuerweiss blühende . . . . .	— 80
179	Wachs- . . . . .	1 40
180	Zuckerbrech- mit wachsgelben Hülsen . . . . .	1 40
181	Riesen-Zucker-Wachs-, ausserordentlich ertragreich . . . . .	1 50

### Zwergbohnen.

Dwarf Kidney Beans.	Haricots nains.
---------------------	-----------------

### Phaseolus nanus.

Aussaatzeit: von Mitte Mai bis Anfangs Juli. Zum späteren Legen dürfen nur mehr Treibsorten genommen werden. Saatweite: ca. 30 cm Abstand.

Nr.	1/2 Kilo.	M. Pf.
182	Osborne's früheste Treib-, von ganz niedrig gedrunenem Wuchse und feinem Geschmacke, anerkannt als eine der besten Sorten zum Treiben . . . . .	— 60
183	Berliner Treib- . . . . .	1 —
184	rothbunte . . . . .	1 —
185	gelbe zum Treiben . . . . .	1 —
186	weisse Holländer zum Treiben . . . . .	1 —
187	gelbschottige Wachs-, . . . . .	1 —
188	Flageolet, allerfrüheste rothe schöne Sorte . . . . .	— 80
189	Flageolet, weisse ertragreichste	1 —
190	neue römische Wachs-, reichtragend und gut . . . . .	— 80
191	Hinrich's Riesen- . . . . .	1 —
192	weisse breite . . . . .	1 —
193	Chevrier's grünbleibende Flageolet, die Bohne (Kern) ist blassgrün, welche Farbe sie auch im gekochten Zustande behält, sie ist sehr fein und reichtragend.	1 —

### Puffbohnen.

Garden beans.	Fève de marais.
---------------	-----------------

### Vicia Faba.

Aussaatzeit: März-April selbst bis gegen Ende Mai. Aussaatweite: werden meistens in Reihen von 25—30 cm Abstand gelegt und zwar so, dass die einzelnen Pflanzen etwa 15 cm von einander entfernt sind.

194	grosse langschottige Garten- . . . . .	— 60
195	grünbleibende Mailänder . . . . .	— 60

## X. Spargelpflanzen.

Asparagus.	Asperge.
------------	----------

### Asparagus officinalis.

Genauere Culturabweisung zu geben beansprucht hier zu viel Platz, weshalb solche, wenn verlangt, den Bestellungen beigelegt wird.

196	dreijährige schöne starke Fexer	—
	à Hundert	4 —

## XI. Kartoffel.

Potatoes.	Pomme de terre.
-----------	-----------------

### Solanum tuberosum.

Aussaatzeit: Treibkartoffel können von Ende Dezember bis März in warme Kästen gelegt werden. Die Ernte hievon erfolgt März—Mai. Die übrigen Frühkartoffel legt man Mitte bis Ausgang April. Als Treibkartoffel empfiehlt sich als die Allerbeste die „Sechswochen“.

Nr.		<sup>1</sup> / <sub>2</sub> Kilo.
		M. Pf.
197	Early Rose, bekannte reichtragende Speisekartoffel . .	— 30
198	Extra Early Vermont, frühe sehr reichtragende Speisekartoffel .	— 30
199	Sechswochen-Kartoffel, allbekannte vortrefflichste Speisekartoffel zum Treiben . . .	— 30
200	Snowflake (Schneeflocke) weisschalig, weissfleischig sehr früh	— 30

## XII. Champignonbrut.

Mushroom.

Champignon.

*Agaricus campestris.*

Culturanweisung wird auf Verlangen den Bestellungen beigelegt. Meine Champignonbrut beziehe von den berühmten besten Pariser Brutstätten.

Nr.	$\frac{1}{2}$ Kilo.	M. Pf.
201 ausgezeichnete in loser Form	1	20

### Bemerkung.

Um meinen hochgeehrten Kunden von der Mühe der Auswahl für ihre Gemüsesamen zu entbinden, habe ich solche in zwei Sortimente zusammengestellt. Die Collectionen sind in ihrer Wahl derart, dass für jeden kleinen und mittleren Hausgarten vom Frühjahr bis zum Herbst Rechnung getragen ist und die besten Gemüße ausgewählt sind.

[illegible]

## II. A b t h e i l u n g.

## Grassamen.

Grassamen führe in bester Qualität; dienlich zur Anlegung von Rasen für Gärten und Parks.

$1\frac{1}{2}$  Kilo M. — 50, ~~50~~ Kilo M. 4 50, 50 Kilo M. 40 —.

### III. A b t h e i l u n g.

# Blumen-Samen.

enthaltend nur gewählte Species und Varietäten von Blumen-,  
Blatt- und Schlingpflanzen, Gräser, perennirenden Topfpflanzen und  
Nadelhölzer.

## Eintheilung der Pflanzen.

Die Pflanzen zerfallen in drei Abtheilungen, in einjährige (*planta annua*) oder solche, welche nach dem Säen noch im selben Jahre zur Blüthe kommen, auch Samen erzeugen und wieder absterben, in zweijährige (*planta biennis*), welche nach dem Säen meist im zweiten Jahre zur Blüthe und Samenreife gelangen, in perennirende oder ausdauernde



(*planta perennis*), welche mehrere Jahre fortleben, die meisten jährlich zur Blüthe und Samenreife kommen, im Herbste dann zurückgehen, doch aber im Frühling wieder austreiben.

Zur leichteren Auswahl habe ich die Samen in folgende Gruppen abgetheilt:

- a) ein- und zweijährige oder Sommergewächse, b) Perennen oder Stauden.  
c) Topfpflanzen, d) Schlingpflanzen, e) Gräser, f) Nadelhölzer.

Die Samen sind in einem temperirten Kasten unter Glas, oder im Zimmer oder Gewächshause in Terrinen zu bauen und zur geeigneten Zeit in Kästen, Kistchen oder Terrinen zu pikiren, so dass solche die volle Stärke bis zur Auspflanzung in's Freie erlangen können, welche Zeit gewöhnlich bis nach Mitte Mai erfolgt. Bei Topfpflanzen-Samen ist zu beachten, dass hartschalige Samen wie *Acacia*, *Canna* etc. vor der Aussaat entweder angefeilt, doch mit Schonung des Keimes, oder eine Zeit von 24 Stunden in temperirtes Wasser gelegt werden. Feinsamige Arten wie *Begonia*, *Calceolaria*, *Gloxinia*, *Wigandia* etc. sind mit Vortheil gar nicht mit Erde zu bedecken, sondern nur die Terrine mit Glas zu belegen; überhaupt ist zu beachten, dass in den meisten Fällen die Samen nicht stärker bedeckt werden, als sie selbst sind. Das Beschatten der ausgebauten Samen bis zur Keimung ist nicht zu übersehen, da besonders die feinen Samen sehr leicht Schaden nehmen.

Diejenigen Samen, welche mit Vortheil gleich an Ort und Stelle in's Freie gebaut werden, habe nach laufendem Numero zusammengestellt, ebenso auch jene, welche im Herbste zu bauen sind.

Um die Form und den Charakter verschiedener Pflanzen zu wissen, habe ich ausserdem in einzelnen Gruppen die Numero diessbezüglicher Pflanzen zusammengestellt, nach welchen es leicht sein dürfte, allen Zwecken Rechnung zu tragen, und hoffe ich dadurch meinen hochverehrten Kunden bei ihrer Samenwahl eine wesentliche Erleichterung geboten zu haben.

**Gruppe a:** Samen, welche im Frühlinge, März—Mai direkt an Ort und Stelle zu säen sind:

6, 11, 12, 56, 57, 59, 60, 61—63, 68, 71, 72, 78—80, 88, 89, 90, 100, 117, 121—123, 124, 127—129, 146, 155, 158—161, 162, 167—170, 175—176, 199, 200, 204, 215, 219, 229, 230, 236, 237, 238, 252—257, 274, 279—285, 290, 297—299, 300—302, 305, 330—337, 410, 436, 439.

**Gruppe b:** Samen, welche mit Vortheil im Herbste, September bis Anfangs Oktober zu bauen sind:

5, 59, 60, 69, 70, 78, 79, 80, 108—114, 117, 118, 126—128, 133—135, 158—161, 300—302, 305—306, 330—337, 400—402, 436, 437, 584—586.

**Gruppe c:** Samen für Bordüren oder Einfassungspflanzen:

55, 188, 189, 208—213, 222, 223, 226, 229, 230, 251, 275—278, 294—296, 306, 330—337, 372—374, 375, 390, 391, 399, 415, 473, 474.

**Gruppe d:** Zusammenstellung von Samen in Blüten- und Blattpflanzen für ganze Beete passend:

3, 4, 8, 14, 17, 21, 24, 29—31, 34, 35—54, 56, 57, 73, 77—82, 83, 90, 93, 95, 98, 101—107, 108—114, 129, 135, 136—145, 158—161, 163—166, 174—176, 190, 207, 227, 228, 232, 252—257, 260—263, 264, 267—272, 279—285, 290, 297—299, 303, 304, 317—322, 324, 326—329, 330—337, 346—352, 359, 393—394, 400—402, 427, 428, 436—439, 481, 485, 486, 514, 518, 519, 530, 542.

**Gruppe e:** Auswahl von Samen für Reihenspazierpflanzen:

10, 19, 21, 29—31, 35—54, 69, 70, 82, 83, 121—123, 136—145, 192—194,



195—197, 248—258, 259, 262, 263, 265, 266, 268—272, 317—322, 326—329, 330—337, 378, 379, 384, 436—439, 462, 466, 473, 474, 485, 486, 492—495, 501, 502.

**Gruppe f:** Samen für Zusammenstellung ornamentaler malerischer Blattpflanzengruppen:

18, 21, 32, 33, 81, 84—86, 162, 218, 233, 234, 258, 259, 274, 286—289, 307—310, 316, 404, 405, 462, 488, 489, 492—495, 501, 502, 517, 531, 533, 535—539, 545—548, 594, 595, 598, 600, 601—603, 608—611, 617—619.

## a. Sommergewächse.

(ein- und zweijährige).

Nr.	à Portion M. Pf.
<b>Abroonia</b> (Nyctagineae) Abroonia	
1 — arenaria Hook. (Tricratus arenarius Spr.) wachsgb. Juli-Okt. 30 cm Californien	— 20
2 — umbellata Lam. (Tricratus admirabilis Herit.) rosalila Aug.-Sept. 40 cm	— 20
<b>Acroclinium</b> (Compositae) Imortelle	
3 — roseum Hook. rosenroth Juli-Sept. 30 cm	Texas — 10
4 — roseum flore pleno Hort. rosa gefüllt Juli-Sept. 30 cm	Gartenvar. — 20
reizend für getrocknete Bouquets.	
<b>Adonis</b> (Ranunculaceae) Adonis	
5 — autumnalis Lin. (Adonis aestivalis Bbrst.) Blutströpflein Juli-Sept. 30 cm Europa	— 10
6 — vernalis Lin. Bergadonis gelb Frühling 25 cm	— 10
<b>Ageratum</b> (Compositae) Leberbalsam	
7 — conspicuum Hort. (Eupatorium glechonophyllum Less.) rein weissblühend 40—60 cm	Chili — 20
8 — mexicanum Hort. Vilm. (A. conyzoides Lin. var.) lavendelblau Juli-Okt. 40—60 cm	Mexico — 15
9 — albiflorum Hort. weisslich Juli-Okt. 40 cm	— 15
10 — Imperial Dwarf Hort. niedrig dklblau Juli-Okt. 30 cm	Gartenvar. — 20
<b>Agrostemma</b> (Caryophylleae) Lichtnelke	
11 — coeli rosa Lin. (Lychnis coeli rosa Desr.) Himmelsröschen rosa Juni-Aug. 40—50 cm	S.-Europa — 10
12 — coeli rosa nana Hort. kupferrosa Juni-Aug. 20—25 cm	Gartenvar. — 10
<b>Alonsoa</b> (Scrophularineae) Alonsoa	
13 — albiflora Roezl. schön weiss Juni-Okt. 60—80 cm	Mexico — 20
14 — grandiflora Hort., scharlachroth Juni-Okt. 60 cm	Chili — 20
15 — linifolia Roezl. feur. scharlach Juni-Okt. 60—80 cm	Mexico — 20
16 — myrtifolia Roezl. sehr grossblumig Juni-Okt. 60—80 cm	Mexico — 20
17 — Warscewiczii Regel. (A. compacta Hort.) mennigroth Juni-Okt. 80 cm Peru	— 20
Die Alonsoa sind von schöner leichter Bauart.	
<b>Amarantus</b> (Amarantaceae) Fuchsschwanz	
18 — atropurpureus Roxb., blutroth Juni-Okt. 100—121 cm	Calcutta — 20
19 — bicolor ruber Hort., rothblättrig Juli-Aug. 80—100 cm	Abart — 20
20 — Henderi Hort., verschiedenfarb. Blätter 80—100 cm	Gartenvar. — 20
21 — melancholicus ruber Hort., leuchtend rothes Blatt 60—80 cm	Japan — 20
22 — salicifolius Hort., buntblättrig, hochornament. 100—150 cm Veitch, Philippinen	— 20
23 — sanguineus Lin., purpurfarben Juni-Sept. 70—80 cm	Ostindien — 10
24 — tricolor Lin., buntblättrig Juni-Sept. 70—100 cm	Ostindien — 20
Die meisten Amarantus bedürfen sehr warmer Plätze, sie zählen unter den einjährigen buntblättrigen Pflanzen, zu den dekorativsten Blattpflanzen.	
<b>Ammobium</b> (Compositae) Imortelle	
25 — alatum R. Br., weiss mit gelb Juli-Aug. 50 cm	N. Holland — 10
Sehr dankbar für trockene Bouquets und Kränze.	
<b>Anagallis</b> (Primulaceae) Gauchheil	
26 — grandiflora Andr. (A. collina Schousb., fruticosa Vent.), mennigroth Juli-Sept. 30 cm	Algerien — 20
27 — linifolia Lin. (A. angustifolia Salisb.), blau Juli-Okt. 40 cm	Spanien — 20
<b>Anoda</b> (Malvaceae)	
28 — Dilleniana Cav. (Sida Dilleniana Willd.), lilablau Juli-Sept. 40 cm Mexico	— 20



Nr.		à Portion M. Pf.
	<b>Anthirrhinum</b> (Scrophularineae) Löwenmaul	
29	— majus Lin. . . . .	S.-Europa — 15
30	— — nanum Hort. . . . .	Gartenvar. — 15
31	— — striatum Hort., gelb und rothscheckig Juni-Okt. 45—60 cm. sehr dankbar blühend . . . . .	Gartenvar. — 15
	<b>Artemisia</b> (Compositae) Beifuss	
32	— annua Lin. (A. exilis Fisch.) 150—200 cm . . . . .	Sibirien, China — 10
33	— gracilis Regel. (A. species de St. Petersburg Hort.) 150—200 cm, sehr dekorativ als Solitairpflanzen . . . . .	China — 20
	<b>Asperula</b> (Rubiaceae) Waldmeister	
34	— azurea setosa Jaub. et Spach., niedrig blau Juni-Okt. 25 cm . . . . .	Kaukasus — 10
	<b>Aster</b> (Compositae), Aster, Schönkranz, (Aster chinensis Callistephus Nees.)	
	a) hohe in verschiedenen Farben Juli-September 60—75 cm	
35	Cocardeau imbriq. Pompon . . . . .	— 20
36	Imbriquée Pompon . . . . .	— 20
37	Kranz oder Kronen . . . . .	— 20
38	Paeonien . . . . .	— 20
39	Paeonien Perfection . . . . .	— 20
40	Rosen . . . . .	— 20
	b) halbhöhe in verschiedenen Farben Juli-September 40—50 cm	
41	Diamant . . . . .	— 20
42	Liliput . . . . .	— 20
43	Paeonienblüthige Kugel . . . . .	— 20
44	Perl . . . . .	— 20
45	Riesen-Kaiser . . . . .	— 20
46	Schiller . . . . .	— 20
47	Victoria . . . . .	— 20
	c) zwerg in verschiedenen Farben Juli-September 25—30 cm	
48	Boltze's . . . . .	— 20
49	Chrysanthemum . . . . .	— 20
50	Humbold . . . . .	— 20
51	Paeonenblüthige Pyramiden . . . . .	— 20
52	Shakespeare . . . . .	— 20
53	Pyramiden-Turban . . . . .	— 20
54	Deutsche Kaiser . . . . .	— 20
	Vorstehende Asterarten zählen zu den schönsten aller bekannten Klassen. Sie sind reich an Formen wie Farben, vom reinsten weiss und rosa bis zum dunkelsten Roth und vom hellsten bis zum dunkelsten Blau. Sie sind dankbare, reichblühende Effektplanzen, welche für den kleinen wie grossen Garten von hoher Zierde sind.	
55	<b>Aster</b> tenellus Lin. fil. (Felicia tenella Nees) zart blau Juni-Sept 15 cm . . . . .	Cap d. g. Hoff. — 20
	<b>Athanasia</b> (Compositae) Unsterblichkeitsblume	
56	— annua Lin. (Lonas, inodora Gaert.) goldgelb Aug.-Sept. 15—25 cm Algerien . . . . .	— 15
	<b>Bartonia</b> (Loaseae) Bartonie	
57	— aurea Lindl. (Mentzelia Lindleyana Torr. et Gr.) goldgelb. Gruppenpflanze Juli-Sept. 50—60 cm . . . . .	Californien — 20
	<b>Bidens</b> (Compositae) Zweizahn	
58	— atrosanguinea Hort. (Dahlia Zimapani Roetzl.) dklbltrth. Aug. 40—50 cm Mexico . . . . .	— 30
	<b>Brachycome</b> (Compositae) Kurzschopf.	
59	— iberidifolia Benth. . . . .	N.-Holland — 15
60	— — flore albo Hort. lavendelblau und weiss August 20—40 cm . . . . .	— 15
	<b>Browallia</b> (Scrophularineae) Browallie	
61	— Czerwiakowsky Warscew. (B. pulchella Hort.) blau und weiss Juli 30—50 cm . . . . .	W.-Indien — 15
62	— demissa Lin. blau Juli 40—50 cm . . . . .	W.-Indien — 15
63	— elata Lin. dklblau Juli 30—50 cm . . . . .	W.-Indien — 15
	<b>Cacalia</b> (Compositae) Pechwurz	
64	— sonchifolia Lin. (Emilia flammica Cass.) scharlach August 40 cm O.-Indien . . . . .	— 15
65	— sonchifolia fl. luteo Hort. orangegelb August 40 cm . . . . .	— 15



Nr.		à Portion M. Pf.
	<b>Calandrinia</b> (Portulacaceae) Calandrinie	
66	— grandiflora Lindl. rosa Juli 30—50 cm . . . . .	Chili — 20
67	— speciosa Lindl. (C. Lindleyana Hort.) carmois. Juni-Sept. 30—40 cm Californien — 20	
	<b>Calceolaria</b> (Scrophulariaceae) Pantoffelblume	
68	— pinnata Lin. reichbl. gelb Juni-Sept. 30—40 cm . . . . .	Peru — 15
	<b>Calendula</b> (Compositae) Ringelblume	
69	— officinalis fl. pleno Hort. gelb Juli-Sept. 50—60 cm . . . . .	— 10
70	— Meteor Hort. H. & S., prächtige Neuheit Juli-Sept. 50—60 cm Gartenvar. — 30	
71	— pluvialis Lin. (Dimorphoteka pluvialis Mönch.) weiss Juli-Sept. 30—50 cm	Cap d. g. Hoffnung — 10
72	— Pongei fl. pleno Hort., weiss Juli-Sept. 30 cm . . . . .	— 10
	<b>Calliopsis</b> (Compositae) Schönauge.	
73	— bicolor Hort. (C. tinctoria Decand.) gelb u. braun Juli-Sept. 70—80 cm N.-Amer. — 10	
74	— — marmorata Hort. 80 cm . . . . .	Gartenvar. — 10
75	— — nana Hort. 25—30 cm . . . . .	„ — 10
76	— — nigra speciosa Hort. goldgelb und braun Juli-Sept. 70—80 cm	„ — 10
77	— Drummondi Don. (Coreopsis diversifolia Hook.) goldgelb mit braun Juli-September 40—60 cm . . . . .	Texas — 10
	<b>Campanula</b> (Campanulaceae) Glockenblume	
78	— Loreyi Poll. blau Juli-August 25—30 cm . . . . .	Dalmatien — 15
79	— Medium Lin. (C. grandiflora Lam.) purpurblau Juni-Aug. 40—60 cm Italien — 15	
80	— Speculum Lin. blau, Venusspiegel Juni-Sept. 30 cm . . . . .	Europa — 20
	<b>Cannabis</b> (Urticeae) Hanf	
81	— gigantea Riesenhanf weiss August 200—250 cm . . . . .	China — 15
	<b>Celosia</b> (Amarantaceae) Hahnenkamm	
82	— cristata Lin. verschiedenfarbig Juli-Sept. 50—60 cm . . . . .	O.-Indien — 20
83	— — nana Hort. zwergig Juli-Sept. 30 cm . . . . .	Gartenvar. — 30
84	— Huttoni Mast. rothbraunes Blattwerk 50—70 cm . . . . .	Japan — 30
85	— japonica Hort. elegante Species 50—160 cm . . . . .	„ — 30
86	— pyramidalis pyramidal gebaut 50—100 cm . . . . .	„ — 30
	<b>Centaurea</b> (Compositae) Flocken, Kornblume	
87	— americana Nutt. (Plectocephalus americanus Don.) lilablau Juli-September 80—120 cm . . . . .	N.-Amerika — 20
88	— depressa Bieb. blau mit roth Juni-Aug. 40—50 cm . . . . .	Kaukasus — 10
89	— moschata Lin. (Amberboa moschata Decand.) weiss und blau Juni-August 50—70 cm . . . . .	Orient — 10
	<b>Centranthus</b> (Valerianaceae) Spornblume	
90	— macrosiphon Boiss. (Valeriana macros. Lin.) roth Juni-Aug. 40—50 cm	Spanien — 10
	<b>Chaenostoma</b> (Scrophulariaceae) Rachenblume	
91	— fastigiatum Benth. roth Juli-Okt. 20—25 cm . . . . .	Cap d. g. Hoffnung — 20
92	— polyanthum Benth. (Manulea multiflora Hort.) lilafarbig Juli-Oktober 20—25 cm . . . . .	Cap d. g. Hoffnung — 20
	<b>Cheiranthus</b> (Cruciferae) Levkoye	
93	— annus engl. Sommer 30 cm . . . . .	Gartenvar. — 20
94	— — neue grossbl. engl. Sommer 30 cm . . . . .	„ — 20
95	— — neue immerblühende 25—30 cm . . . . .	„ — 20
96	— incanus Winterlevkoye 30—40 cm . . . . .	„ — 20
97	— — grossblumige Kaiser 30—40 cm . . . . .	„ — 20
98	— autumnalis Herbstlevkoye 30 cm . . . . .	„ — 20
99	— Cheyri fl. pl. Goldlack 50—60 cm . . . . .	„ — 20
100	— maritimus Lin. (Malcolmia marit. R. Br.) blassroth niedrig März-August 25—30 cm . . . . .	Europa — 15
	<b>Chrysanthemum</b> (Compositae) Wucherblume	
101	— carinatum Schousb. (Chr. tricolor Hort.) 50 cm . . . . .	N.-Afrika — 10
102	— — atrococcineum Hort. 50 cm . . . . .	Gartenvar. — 10
103	— — Burridgeanum Hort. 50 cm . . . . .	„ — 10
104	— — purpureum Hort. 50 cm . . . . .	„ — 10
105	— — venustum Hort. 50 cm . . . . .	„ — 10



Nr.		à Portion	M. Pf.
	<b>Chrysanthemum</b> (Compositae) Wucherblume		
106	— coronarium flore albo et luteo pleno Hort. roth, weiss, gelb, carmoisin und purpur Juli-Oktober 100—120 cm . . . . .	"	— 10
107	— inodorum fl. pleno Hort. H & S. weiss gefüllt, Bouquet-blume Juli-Oktober 40—50 cm . . . . .	"	— 30
	<b>Clarkia</b> (Onagreae) Clarkie		
108	— elegans Dougl. (C. nerifolia Hort.) purpurrosa Juli-Sept. 40—50 cm Californien		— 15
109	— — flore pleno Hort. 40—50 cm . . . . .	Gartenvar.	— 20
110	— — Purple King Hort. 40—50 cm . . . . .	"	— 20
111	— — Salmon Queen Hort. purpur u. lachsrosa Juli-Sept. 40—50 cm . . . . .	"	— 20
112	— pulchella Pursh. carmoisin Juli-Sept. 40—50 cm . . . . .	Californien	— 15
113	— — flore pleno Hort. 40—50 cm . . . . .	Gartenvar.	— 15
114	— — integripetala nana Hort. liebliche Einfassungspfl. Juli-Sept. 30—40 cm . . . . .	"	— 15
	<b>Cleome</b> (Capparideae) Pillenbaum		
115	— sesquiorgialis Naud. sehr decorativ 80—100 cm. . . . .	S.-Amerika	— 30
116	— speciosissima Depp. purpur mit gelb Juli-Okt. 100 cm . . . . .	Mexico	— 20
	<b>Clintonia</b> (Lobeliaceae) Clintonie		
117	— pulchella Lindl. tiefblau Juli-Okt. 15—20 cm . . . . .	Californien	— 20
	<b>Collinsia</b> (Scrophularineae) Collinsie		
118	— bicolor Benth. lila und weiss Juli 25—30 cm . . . . .	Californien	— 20
	<b>Commelina</b> (Commelineae)		
119	— coelestis Hort. (C. tuberosa Lin.) himmelblau Juli-Sept. 40—50 cm	Mexico	— 15
120	— — flore albo (Hort.) 40—50 cm . . . . .	Varietät	— 15
	<b>Convolvulus</b> (Convolvulaceae) Winde		
121	— tricolor Lin. 30—35 cm . . . . .	S.-Europa	— 10
122	— — azureus Hort. 30—35 cm . . . . .	Varietät	— 10
123	— — striatus Hort. blau und weiss Juli-Aug. 30—35 cm . . . . .	"	— 10
	<b>Cosmanthus</b> (Hydrophyllae) Schmuckblume		
124	— fimbriatus Nolt. (Eutoca fimbriata Hort.) lila u. weiss Juli-Okt. 30—35 cm N.-Am.		— 15
	<b>Cosmea</b> (Compositae)		
125	— bipinnata purpurea Hort. (Cosmos bipinnatus purpureus Hort.) carmoisin Juli-Sept 100—120 cm . . . . .	Mexico	— 15
	<b>Cosmidium</b> (Compositae)		
126	— Burridgeanum Hook. braun mit gelb Juli-Okt. 60—80 cm . . . . .	Texas	— 20
	<b>Crepis</b> (Compositae) Pipan		
127	— rubra Lin. (Anisoderis, Barkhausia et Picris rubra) rosenroth Juli-Sept. 30—40 cm . . . . .	S.-Europa	— 10
128	— — alba Hort. weissbl. Juli-Sept. 30—40 cm . . . . .	Varietät	— 10
	<b>Cynoglossum</b> (Boragineae) Hundzunge		
129	— linifolium Lin (Omphalodes linifol. Mnch.) weisses Vergissmeinnicht Juli-August 30—35 cm . . . . .	Europa	— 10
	<b>Datura</b> (Solaneae) Stechapfel		
130	— fastuosa Huberiana (Hort. Hub.) verschiedenfarbig gefüllt 50—100 cm		— 20
131	— Metel Lin. weissblühend 80—120 cm . . . . .	N.-Amerika	— 15
132	— humilis Desf. gelbbl. Juli-Sept. 50—60 cm . . . . .	Indien	— 15
	<b>Delphinium</b> (Ranunculaceae) Rittersporn		
133	— ajacis nana Hort. 50 cm . . . . .	Varietät	— 15
134	— elatum Lin. 120—150 cm . . . . .	Sibirien	— 15
135	— hyazinthisflorum Hort. verschiedenfarbig Juni 50—80 cm . . . . .	Varietät	— 15
	<b>Dianthus</b> (Caryophylleae) Nelke		
136	— chinensis Lin. 20—30 cm . . . . .	China	— 20
137	— — flore pleno Hort. 20—30 cm . . . . .	Varietät	— 20
138	— — Heddwigii Hort. 20—30 cm . . . . .	Japan	— 20
139	— — albus grandifl. Hort. 30—40 . . . . .	Varietät	— 20
140	— — atropurpureus Hort. 30—40 . . . . .	"	— 20
141	— — diadematus fl. pleno Hort. 20—30 cm . . . . .	"	— 20
142	— — Imperialis Hort. 20—30 cm . . . . .	Japan	— 20



Nr.		à Portion M. Pf.
	<b>Dianthus</b> (Garyophylleae) Nelke	
143	— chinensis laciniatus Hort. 20—30 cm . . . . .	Japan — 20
144	— — — striatus Hort. 20—30 cm . . . . .	— 20
145	— — — nanus atrosanguineus Hort. ausserordentlich farbenreich. Juni Okt. 20—30 cm — 20	
	<b>Echium</b> (Boragineae) Natterkopf	
146	— creticum Lin. (E. rubrum Mnch.) scharlach in bläulich, carmoisin und violett übergehend Juli-August 40—60 cm . . . . .	Orient — 20
	<b>Elichrysum</b> (Compositae) Strohhblume	
147	— bracteatum Willd 100—120 cm . . . . .	N.-Holland — 15
148	— — album Hort. 100—120 cm . . . . .	— 15
149	— — monstrosum plenum Hort. 80—100 cm . . . . .	— 15
150	— — — bruneo fl. pl. Hort. 80—100 cm . . . . .	— 15
151	— — — luteo fl. pl. Hort. 80—100 cm . . . . .	— 15
152	— — — roseo fl. pl. Hort. 80—100 cm . . . . .	— 15
153	— — — nanum atrosang. Hort. 40—50 cm . . . . .	— 15
154	— — — plenum Hort. farbenreich für trockene Bouquets dienlich Juli bis September 40—50 cm . . . . .	— 15
	<b>Erodium</b> (Geranieae) Reiherschnabel	
155	— gruinum Willd. (Geranium gruinum Lin.) das ausgebildete Korn dient als Wetteranzeiger, Juli-August 15—25 cm . . . . .	Spanien — 15
	<b>Erysimum</b> (Cruciferae) Hederich, Mannstreu	
156	— Arkansanum rein gelb Juli-Aug. . . . .	N.-Amerika — 15
157	— Peroffskianum Fisch. & Mey. orangegelb. Juni-Aug. . . . .	Kaukasus — 15
	<b>Eschscholtzia</b> (Papaveraceae) Eschscholtzie	
158	— californica Chamis. Californien (Chryseis californica Lindl.) orangegelb Juni-Oktober 35—40 cm . . . . .	Californien — 10
159	— crocea Benth. (Chryseis crocea Lindl.) safrangelb Juni-Okt. 40 cm . . . . .	„ — 10
160	— — flore pleno Hort. 40 cm . . . . .	Gartenvar. — 20
161	— — Mandarin Hort. zwei schöne neuere Sorten Juli-Okt. 40 cm . . . . .	„ — 20
	<b>Euphorbia</b> (Euphorbiaceae) Wolfsmilch	
162	— variegata Sims. (E. marginata Pursh.) Blatt weiss gerandet 80—120 cm Louisiana — 30	
	<b>Gaillardia</b> (Compositae) Gaillardie	
163	— amblyodon Gay. 50—60 cm . . . . .	Texas — 20
164	— picta Sweet. (G. Drummondii Decand.) 50—60 cm . . . . .	Mexico — 20
165	— — alba marginata Hort. 50—60 cm . . . . .	— 20
166	— — coccinea Hort. carmoisin, scharlach, gelb Juli-Okt. 50—60 . . . . .	— 20
	<b>Gilia</b> (Polemoniceae) Gilie	
167	— achillefolia Benth. purpur Juli 30 cm . . . . .	Californien — 10
168	— tricolor Benth. purpurlila Juli 40 cm . . . . .	„ — 10
169	— tricolor fl. albo Hort. weiss Juli 30 cm . . . . .	Gartenvar. — 20
170	— — flore roseo Hort. rosa Juli 30 cm . . . . .	„ — 20
	<b>Godetia</b> (Onagraceae) Godetie	
171	— The Bride Hort. 30—40 cm . . . . .	— 20
172	— Whitneyi A. Gray 30—40 . . . . .	Californien — 20
173	— Lady Albemarle Hort. sehr reichblühend, Juli-Aug. 30—40 cm . . . . .	— 20
	<b>Gomphrena</b> (Amarantaceae) Kugelamaranth	
174	— globosa Lin. purpur, dankbar August. 30 cm . . . . .	Ostindien — 30
	Verlangt sehr warme sonnige Plätze.	
	<b>Gypsophila</b> (Caryophylleae) Gypskraut	
175	— elegans Bieb. (Arenaria pulchella Adami Hoffm.) 50—60 cm . Taurien — 10	
176	— flore rosea Hort. (G. viscosa Murr.) leichte zarte Blumen für Bouquets Juli-September 40—50 cm . . . . .	Orient — 10
	<b>Helenium</b> (Compositae) Helenie	
177	— Douglasi Hort. 40—50 cm . . . . .	Californien — 10
178	— tenuifolium Nutt. blass und citronengelb, reichblühend Juni-Sept. 50 cm — 10	
	<b>Helianthus</b> (Compositae) Sonnenblume	
179	— annuus fl. pl. Hort. 150—200 cm . . . . .	— 10



Nr.		à Portion M. Pf.
	<b>Helianthus</b> (Compositae) Sonnenblume	
180	— annuus foliis variegatis Hort. 150 cm . . . . .	20
181	— globosus fistulosus Hort. H. & S. 150—180 cm . . . . .	20
182	— nanus Hort. 60—80 cm . . . . .	10
183	— argyrophyllus A. Gray 120—150 cm . . . . . Texas	15
184	— giganteus Lin. 180—250 cm . . . . . N.-Amerika	10
185	— oculatus viridis (H. centrochlorus) 150 cm . . . . .	30
186	— peruvianus Hort. gelb, goldgelb und schwarz Juli-Okt. 150 cm . Peru	30
	<b>Heliophila</b> (Cruciferae) Sonnenfreund	
187	— araboides Hort. (H. pilosa Lam., integrifol. L. Orthoselis pilosa Spach.) azurblau sonnig Juli bis August 20—30 cm . . . . . Cap	20
	<b>Herniaria</b> (Caryophyllaeae)	
188	— cinerea Dec. (H. annua Lagas.) 10—15 cm . . . . . Spanien	40
189	— hirsuta Lin. niedrig, rasenbildend. 10—15 . . . . . Europa	30
	<b>Hibiscus</b> (Malvaceae) Eibisch	
190	— calisurreus Hort. schön gelb Juni-Okt. 50—60 cm . . . . . Afrika	10
	<b>Humea</b> (Compositae) Humie	
191	— elegans Smith (Calomeria amarantoides Vent.) roth, blüht im zweiten Jahre. Aug.-Novbr. 100—150 cm . . . . . N.-Holland	20
	<b>Iberis</b> (Cruciferae) Schleifenblume	
192	— umbellata flore albo Hort. 35—40 cm . . . . .	10
193	— lilacina Hort. 35—40 cm . . . . .	10
194	— purpurea Hort. weiss, lila und purpur, Gruppenpflanzen, Juli-Aug. 30—40cm	10
	<b>Impatiens</b> (Balsamineae) Balsamine	
195	— Balsamina plena Hort. 50—60 cm . . . . .	20
196	— Cameliënblüthige Hort. 50—60 cm . . . . .	20
197	— Rosenblüthige Hort. 50—60 cm . . . . .	20
198	— Zwerg Hort. dankbar als Topf- und Gruppenpflanze Juli-Aug. 30—40 cm	20
199	— glanduligera Royale, weinroth August 150—200 cm . . . O.-Indien	10
	<b>Lathyrus</b> (Leguminosae) Wicke	
200	— odoratus Lin. verschiedenfarbig, wohlriechend Juli-Sept. 100—150 cm S.-Europa, Orient	20
	<b>Lavatera</b> (Malvaceae) Sommerpappelrose	
201	— trimestris Lin. 80—100 cm . . . . . S.-Europa	10
202	— flore albo Hort. weiss u. roth, reichblühend Juli-Sept. 80—100 cm .	10
	<b>Limnanthes</b> (Tropaeoleae) Sumpflume	
203	— Donglasi R. Br. weisslichgelb Juni 15—20 cm . . . . . Californien	10
	<b>Linaria</b> (Scrophularineae) Frauenflachs	
204	— bipartita Wild. (L. elegans Hort.) 20—30 cm . . . . . Algerien	10
205	— maroccana Hook. niedrig reichblühend 30—40 cm . . . Atlasgebirg	20
206	— Perezii Gay gelb Juni-Sept. 30—40 cm . . . . .	10
	<b>Linum</b> (Lineae) Lein	
207	— grandiflorum Desf. leuchtend roth v. grossem Effekt Juli-Okt. 30—40 cm Algerien	15
	<b>Lobelia</b> (Lobeliaceae) Lobelie	
208	— Erenus grandiflora superba Hort. 15 cm . . . . .	20
209	— Kaiser Wilhelm Hort. 15 cm . . . . .	30
210	— speciosa alba maxima Hort. 15 cm . . . . .	30
211	— Crystal palace Hort. 15 cm . . . . .	20
212	— (gracilis) erecta Hort. 15 cm . . . . .	20
213	— ramosa Benth. 20—30 cm . . . . . N.-Holland	20
	<b>Lythrum</b> (Lithrarieae) Weiderich	
214	— Graefferi Tenor (L. flexuosum Lagasc.) niedrig purpurrosa reichblühend Juni-September 80 cm . . . . . S.-Europa	20
	<b>Madia</b> (Compositae) Madie	
215	— elegans Don. (Madaria corymbosa Hort.) schön gelb Juni-Aug. 80—100cm Chili	15
	<b>Malope</b> (Malvaceae) Malope	
216	— grandiflora Cav. 100 cm . . . . . Algerien	10
217	— alba Hort. dankbar blühend, carmin und weiss Juli-Sept. 100 cm .	10



Nr.		à Portion M. Pf.
	<b>Malva</b> (Malvaceae) Kholmalve	
218	— <i>crispa</i> Lin. ornamentale Blattpflanze Juli-Sept. 150—200 cm . . .	Syrien — 20
	<b>Martynia</b> (Bignoniaceae) Gemshorn	
219	— <i>formosa</i> Dietr. (Craniolaria fragrans Dec.) (Martynia fragrans Lindl.) interessant durch die Gemshornartige Frucht, purpur August 50 cm . . .	Mexico — 20
	<b>Matthiola</b> (Cruciferae) Levkoye	
220	— <i>bicornis</i> Dec. (Cheyranthus bicornis Sib.) 30 cm . . .	Griechenland — 30
	<b>Mesembryanthemum</b> (Ficoideae) Eiskraut	
221	— <i>crystallinum</i> Lin. liefert den Eiskrautsaft, weiss Juni-Sept. 20-25 cm Can. Inseln	— 15
222	— <i>tricolor</i> Willd., die Mittagsblume purpurbau, dient für starke sonnige Rabatten 10—15 cm . . .	Cap. — 20
	<b>Mimulus</b> (Scrophularineae) Gauklerblume	
223	— <i>cupreus</i> Hook. 20—25 . . . . .	Anden v. Chili — 20
224	— <i>quinquevulnerus</i> Hort. (M. speciosus Hort.) 30 cm . . . . .	— 20
225	— <i>flöre pleno</i> Hort. (M. hybr. duplex Hort.) 30 cm . . . . .	— 20
226	— <i>tigrinus</i> Hort. (M. pardinus Hort.) 20—25 cm . . . . .	— 20
	<b>Mirabilis</b> (Nyctagineae) Wunderblume	
227	— <i>Jalapa</i> Lin. (Nyctago Jalapa Decand.) (Nyctago hortensis Juss.) 100 cm Peru	— 10
228	— <i>longiflora</i> Decand. (Nyctago longiflora Decand.) gelb, weiss und roth, überaus reich blühend Juli bis September 100 cm . . . . .	Mexico — 10
	<b>Nemophila</b> (Hydrophyllaeae) Liebesheideblume	
229	— <i>insignis</i> Benth. 20 cm . . . . .	Californien — 10
230	— <i>maculata</i> Benth. allerliebeste Einfassungspflanze Juni-Sept. 20 cm . . . . .	„ — 10
	<b>Nicotiana</b> (Solaneae) Tabak	
231	— <i>acutifolia</i> St. Hil. grosse reinweisse Blumen, sehr effektiv Juni-Okt. 80—120 cm . . . . .	Uruguay S.-Amerika — 40
232	— <i>affinis</i> (N. persica) rein weiss, wohlduftend von grossem Effekt Juni-Okt. 80—120 cm . . . . .	Persien — 40
233	— <i>macrophylla</i> Spr. purpur schöne Blattpflanze Juli-Sept. 150—200 cm . . . . .	S.-N.-Amerika — 15
234	— <i>sanguinea</i> Lk. et Otto blutroth Juli-Okt. 150 cm . . . . .	Brasilien — 15
235	— <i>suaveolens</i> Lehm. (N. undulata Vent.) von herrlichem Wohlgeruch ausgezeichnete Sorte 80—100 cm . . . . .	N.-Holland — 30
	<b>Nigella</b> (Ranunculaceae) Gretchchen im Busch	
236	— <i>damascena</i> Lin. 40—50 cm . . . . .	Barbarei — 10
237	— <i>hispanica</i> Lin. lichtblau und weisslichgrün Juni-Okt. 50—60 cm S.-Europa	— 10
	<b>Nolana</b> (Solaneae) Zymbelblume	
238	— <i>grandiflora</i> Lehm. (N. atriplicifolia D. Don.) schön blau Juli-Sept. 15—20 cm Peru	— 10
	<b>Nycteria</b> (Scrophularineae)	
239	— <i>capensis</i> Benth. (Erenus capensis Lin.) von ausgezeichnetem Vanillegeruche für Topfzimmerkultur passend Juli-Sept. 30—35 cm . . . . .	S.-Afrika — 20
	<b>Ocimum</b> (Labiatae) Basilikum	
240	— <i>maximum</i> Hort. (O. Basilicum Lin.) 30 cm . . . . .	Indien — 10
241	— <i>minimum</i> Lin. weiss und roth August 25 cm . . . . .	Chili — 10
	<b>Oenothera</b> (Onagreae) Nachtkerze	
242	— <i>acaulis</i> Cav. (O. taraxacifolia Sweet.) grossblumig rein weiss 20—30 cm Chili	— 30
243	— <i>amoena</i> Lehm. (Godetia Lehmanniana Spach.) (G. amoena Sweet.) 30—40 cm . . . . .	Mexico — 15
244	— <i>Lindleyana</i> Dougl. (Godetia Lindleyana Spach.) lilacarmin 25—30 cm . . . . .	Californien — 15
245	— <i>macrantha</i> Sellow grossblumig gelb 30 cm . . . . .	— 30
246	— <i>rosea mexicana</i> , ganz niedrig carminrosa 20—25 cm . . . . .	— 30
247	— <i>sinuata maxima</i> Hall., leuchtend gelb sehr dankbar blühend, Sommerpflanzen Juli-August 30—40 cm . . . . .	Texas — 20
	<b>Oxalis</b> (Oxalideae) Sauerklée	
248	— <i>floribunda alba</i> 20—25 cm . . . . .	— 20
249	— <i>rosea</i> 20—25 cm . . . . .	— 20
250	— <i>rosea</i> Jacq. 15—20 cm . . . . .	Chili — 20



Nr.		à Portion M. Pf.
	<b>Oxalis</b> (Oxalideae) Sauerkleee	
251	— tropaeoloides Hook. (O. corniculata fol. atropurpureis Hort.) Juni-Okt. 10—15 cm . . . . . Europa — 15	
	Herrliche Einfassungspflanzen, besonders wirkt O. tropaeoloides mit seinen schwarzrothen Blättern bei silbergrauen Pflanzen prächtig.	
	<b>Papaver</b> (Papavereae) Mohn	
252	— Danebrog Mich. 50—60 cm . . . . . — 40	
253	— giganteum Hort. 80—100 cm . . . . . — 10	
254	— Murselli flore pleno Hort. 80—100 cm . . . . . — 10	
255	— plenissimum Hort. 80—100 cm . . . . . — 10	
256	— Rhoas fl. pleno Hort. 60 cm . . . . . — 10	
257	— umbrosum Hort. viel Effekt hervorrufoende Pflanze für Spätfrühling und Früh-Sommer Mai—Juli 40—60 cm . . . . . — 20	
	<b>Perilla</b> (Labiatae) Perille	
258	— Nankinensis Decaisn. 60—100 cm . . . . . China — 20	
259	— — fol. atropurpureis laciniatis Hort. dunkel belaubt, dankbar als Einfassungspflanze bei Blattpflanzengruppen 60—100 cm . . . . . — 20	
	<b>Petunia</b> (Solanaeae) Petunie	
260	— hybrida Hort. 50—75 cm . . . . . — 25	
261	— — flore pleno Hort. 50—75 cm . . . . . — 50	
262	— mirabilis Reichenb. (P. violacea Lindl.) 50—75 cm . . . . . Brasilien — 10	
263	— nyctaginiflora Juss. (Nicotiana nyctaginiflora Lehm.) Juni-Okt. 50—75 cm Süd-Amerika — 10	
	Als Topfblumenpflanzen, sowie auch als Gruppenpfl., bestens zu empfehlen, wohlriechend.	
	<b>Phacelia</b> (Hydrophyllaeae) Phacelie	
264	— congesta Hooker. (Ph. bipinnatifida Mchx.) dunkelblau reichblühend; Juli-September 30—60 cm . . . . . Texas — 20	
	<b>Phalacraea</b> (Compositae)	
265	— coelestina Hort. 40 cm . . . . . — 10	
266	— — Tom. Thumb. Hort. schön blau niedrig zu Gruppen dienlich; Juli- bis Oktober 30 cm . . . . . — 10	
	<b>Phlox</b> (Polemoniaceae) Flammenblume	
267	— Drummondi Hook. . . . . Texas — 20	
268	— — alba Hort. . . . . — 20	
269	— — coccinea Hort. . . . . — 20	
270	— — isabellina Hort. (Ph. D. lutea Hort.) . . . . . — 40	
271	— — purpurea Hort. . . . . — 20	
272	— — rosea Hort., sehr beliebte Gruppenpflanze, spielt in den buntesten Farben von weiss bis zum dunkelsten Purpur; Juli-Okt. 40 cm . . . . . — 20	
	<b>Podolepis</b> (Compositae) Stielschuppe	
273	— gracilis Grah. (P. angustifolia Hort.) rosenroth dankbar blühend; Juli 50—60 cm . . . . . N.-Holland — 20	
	<b>Polygonum</b> (Polygoneae) Knöterich	
274	— orientale Lin. (Persicaria orientalis Tournef.) leuchtend karminroth sehr effektvoll; Juli-Aug. 150—200 cm . . . . . Orient — 10	
	<b>Portulaca</b> (Portulacaceae) Portulak	
275	— grandiflora flore pleno Hort. 15 cm . . . . . — 40	
276	— — splendens Hort., liebt sonnig und sehr trocken; Juli-Sept. 15 cm . . . . . — 20	
	<b>Pyrethrum</b> (Compositae) Bertramswurz	
277	— parthenifolium aureum Hort. 15—20 cm . . . . . — 20	
278	— — — laciniatum Hort. mit schönen goldgelben Blättern, dienen beide Sorten trefflich in der Teppichgärtnerei 15 cm . . . . . — 30	
	<b>Reseda</b> (Resedaceae) Reseda	
279	— alba Lin. 50—70 cm . . . . . Europa — 10	
280	— odorata Lin. 30 cm . . . . . Egypten — 10	
281	— — grandiflora Hort. (R. od. major Hort.) 30 cm. . . . . — 10	
282	— — ameliorata Hort. (R. od. maxima Hort.) 25—30 cm . . . . . — 10	
283	— — gigantea pyramidalis Hort. 30 cm . . . . . — 20	
284	— — compacta nana multiflora Hort. 25—30 . . . . . — 20	
285	— — rubiginosa Viktoria Hort. Juni-Oktober 30 cm . . . . . — 20	



Nr.		à Portion M. Pf.
	<b>Ricinus</b> (Euphorbiaceae) Wunderbaum	
286	— communis major Hort. (R. africanus Hort., R. tunicensis Desf.) 150—200 cm	Indien — 20
287	— "Gibsoni Veitch, 120—150 cm . . . . .	Philippinen — 20
288	— {purpureus Hort. (R. lividus Jacq. R. rutilans Hort.) 150 cm Cap d.g. Hof.	— 20
289	— sanguineus Hort. (R. Obermanii Hort.) der Ricinus gilt als die hervor- ragendste aller Blattpflanzen für ganze Gruppen, ist aber auch als Solitair- pflanze ebenso interessant; August 150 cm . . . . .	— 20
	<b>Salpiglossis</b> (Scrophulariaceae) Trompetenzunge	
290	— variabilis Hort. (S. sinuata R. & Pav.) liebt mehr trocken, in bunten Farben; Juli-August 60—80 cm . . . . .	Chili — 15
	<b>Salvia</b> (Labiatae) Salbey	
291	— Horminum Lin. (Horminum coloratum Mch.) violet rothe Bracteen 60—80 cm	S.-Europa — 20
292	— — flore albo Hort. weisse Bracteen 60—80 cm . . . . .	— 20
293	— — flore rubro Hort., purpurrothe Bracteen, effectvoll für Gruppen; Juni- August 60—80 cm . . . . .	— 20
	<b>Sanvitalia</b> (Compositae) Sanvitalie	
294	— procumbens Lam. (S. villosa Cavan.) 20—30 cm . . . . .	Mexico — 10
295	— — flore pleno Hort. 20—25 cm . . . . .	— 25
296	— — plenissima compacta Hort. H. & Sch. reizende Teppichpflanze mit gelb und schwarzen und goldgelben Blumen besonders als Einfassungspflanze zu empfehlen; Juli-November 15—20 cm . . . . .	— 40
	<b>Scabiosa</b> (Dipsaceae) Wittwenblume	
297	— atropurpurea Desf. 80—100 cm . . . . .	S.-Europa — 10
298	— — nana Hort. 50—60 cm . . . . .	— 10
299	— — flore pleno Hort. weisslich bis dunkel purpur Juli-Okt. 80—100 cm	— 10
	<b>Schizanthus</b> (Scrophulariaceae) Spaltblume	
300	— grandiflorus oculatus Hort. 30—50 cm . . . . .	— 15
301	— pinnatus R. & Pav. (Sch. porrigens Hook.) 30—50 . . . . .	Chili — 20
302	— retusus Hook., sehr zierlich für Gruppen Juli-Aug. 60—80 . . . . .	" — 20
	<b>Senecio</b> (Compositae) Kreuzkraut	
303	— elegans Lin. 50—60 cm . . . . .	Indien — 10
304	— — nanum Hort. purpur lila etc., reich u. dankbar blühend für Rabatten Juli-Sept. 25—35 cm . . . . .	— 10
	<b>Silene</b> (Caryophylleae) Leimkraut	
305	— Armeria Lin. 40 cm . . . . .	Frankreich — 10
306	— pendula Lin. (S. rosea graeca Hort.) dankbare Bordürenpflanze rosenroth Mai-September 20—30 cm . . . . .	Griechenland — 10
	<b>Solanum</b> (Solaneae) Nachtschatten	
307	— atropurpureum Hort. (S. sanguineum Hort.) 120—150 cm	S.-Amerika — 20
308	— Balbisii Dunal (S. sisymbriifolium Lam.) 100—150 cm . . . . .	" — 15
309	— Fontanesianum Dunal. (Nyctium Fontanesianum Loud.) 80—120 cm	Brasilien — 20
310	— laciniatum Ait. 100—150 cm . . . . .	Australien — 20
311	— Melongena fructu albo Lin. 40—50 cm . . . . .	— 15
312	— Melongena fructu coerulesco (S. ovigerum Dun.) Juli-Aug. 40—50 cm	O.-Indien — 15
	Durch die verschiedenen Blattformen dienen die Solanum besonders zur Aus- schmückung der Blattpflanzengruppen.	
	<b>Statice</b> (Plumbagineae) Strandnelke	
313	— sinuata Lin. dunkelblau gut für trockene Bouquets Juli-Aug. 40—60 cm	Mittelmeerregion — 10
	<b>Stevia</b> (Compositae) Stevie	
314	— Lindleyana weiss wohlriechend Juli Oktober 50—80 cm . . . . .	— 10
315	— purpurea Pers. Juli-Oktober 40—60 cm . . . . .	Mexico — 10
	<b>Suaeda</b> (Chenopodeae)	
316	— dendroides Pall. (Salsola ericoides Bbrst.) zur Ausschmückung von Blatt- pflanzen-Gruppen sowie als Solitairpflanze von grossem Effekt 150—200 cm	Klein-Asien — 20



- Nr. **Tagetes** (Compositae) Sammetblume à Portion M. Pf.
- 317 — *erecta* flore pleno Hort. 80 cm . . . . . Mexico — 10
- 318 — *patula* Lin. 60 cm . . . . . " — 10
- 319 — — *nana* flore pleno Hort. 40 cm . . . . . — 20
- 320 — — *reginae* Hort. H. et Sch. 40—50 cm. . . . . — 30
- 321 — — *ranunculoides* flore pl. 40—60 cm . . . . . — 10
- 322 — *signata* *pumila* Hort. Vilm. Juli-Nov. 20—30 cm . . . . . — 10
- Verschiedenartig gelb mit braun, anerkannt als gute Gruppen, Reihen u. Bordürenpfl.
- Tolpis** (Compositae) Pipan
- 323 — *barbata* Gärt. (*Crepis barbata* Lin.) schwefelgelb mit braun Juni-Septbr. 40—50 cm . . . . . S.-Europa — 10
- Tournefortia** (Boraginaceae) Tournefortie
- 324 — *heliotropioides* Hook. in Form der Blume an die bekannte Vanille erinnernd Juli-September 30—40 cm . . . . . Mexiko — 20
- Trachelium** (Campanulaceae) ind. Baldrian
- 325 — *coeruleum* Lin. lila, als Gruppenpflanze wie auch für Topfkultur dienlich Juli-September 50 cm . . . . . N.-Amerika — 20
- Verbena** (Verbenaceae) Eisenkraut
- 326 — *Aubletia* Lin. (*Buchnera canadensis* Lin.) (*V. grandiflora* Michx.) (*V. longiflora* Lam.) 30—50 cm . . . . . N.-Amerika — 10
- 327 — *Drummondii* Lindl. 30—50 cm . . . . . — 10
- 328 — *pulchella* Sweet. (*V. tenera* Spr.) 20—30 cm . . . . . Brasilien — 20
- 329 — *venosa* Gill. et Hook. Juli-Okt. 30—40 cm . . . . . Buenos-Ayres — 20
- amarantosa bis violet sehr dankbare Gruppenpflanzen.
- Viola** (Violariaceae) Veilchen
- 330 — *tricolor* maxima . . . . . — 20
- 331 — — *bordé blanc* . . . . . — 20
- 332 — — *braunrothe* . . . . . — 20
- 333 — — *Dr. Faust* schwarz . . . . . — 20
- 334 — — *fünffleckige* . . . . . — 39
- 335 — — *Kaiser Wilhelm* . . . . . — 30
- 336 — — *Schneewittchen* . . . . . — 30
- 337 — — *aurea pura* April-September 15 cm . . . . . — 30
- Das Stiefmütterchen oder auch Pensée genannt, erzeugt Blumen in allen erdenklichen Farben, und ist durch opferwilliges Blühen als dauernder Liebling des Privatmannes wie Gärtner anerkannt.
- Viscaria** (Caryophyllaceae) Klebnelke
- 338 — *oculata* Lindl. (*Lychnis oculata* J. Backh.) schön rosa Juli-Okt. 30—40 cm . . . . . S.-Europa — 10
- 339 — *hybrida* Hort. schön purpurscharlach Juli-Okt. 30—40 cm . . . . . — 15
- Whitlavia** (Hydrophyllaceae) Whitlavie
- 340 — *grandiflora* Harv. violett-purpur Juli-Sept. 30—50 cm . . . . . Californien — 20
- Xeranthemum** (Compositae) Papierblume
- 341 — *annuum* flore albo pl. Hort. 50—60 cm . . . . . — 10
- 342 — — flore purpureo pl. Hort. 50—60 cm . . . . . — 10
- 343 — — *imperiale* flore pleno Hort. 40—50 cm . . . . . — 20
- 344 — — *plenissimum* *atropurpureum* Hort. 40—50 cm . . . . . — 30
- 345 — — *superbissimum* Hort. H. & S. Juli-Sept. 40—50 cm . . . . . — 30
- Dankbar als Rabattenpflanze und vortrefflich in Verwendung von getrockneten Bouquets und Kränzen, weiss bis dunkelpurpur.
- Zinnia** (Compositae)
- 346 — *elegans* Jacq. (*Z. violacea* Cavend.) 75 cm . . . . . Mexico — 10
- 347 — — *coccinea* Hort. 75 cm . . . . . — 10
- 348 — — flore pleno Hort. 75—100 cm . . . . . — 20
- 349 — — *Darwini* flore pleno 60—80 cm . . . . . — 30
- 350 — *Haageana* Regel (*Z. Ghiesbreghtii* B. Verlot) 25—30 cm . . . . . Mexico — 20
- 351 — — flore pleno Hort. H. & S. 25—30 cm . . . . . — 30
- 352 — — *plenissima imbricata* Hort. H. & S. Juli-Oktober 25—30 cm . . . . . — 30
- Blumen von blassgelb bis zu dunkelorange und scharlach, bis dunkelcarmoisin spielend, sehr reich und effektiv blühende Gruppenpflanze.



## b. Perennen oder Staudengewächse.

Nr.		à Portion M. Pf.
	<b>Acanthus</b> (Acanthaceae) Bärenklau	
353	— latifolius Hort. (A. lusitanicus Hort.) 60—80 cm . . . . .	S.-Europa — 20
354	— spinosus Lin. schöne Blattpflanze Juni-August 60—80 cm . . . . .	„ — 20
	<b>Aethionema</b> (Cruciferae) Steintäschel	
355	— coridifolium Dec. 20 cm . . . . .	Orient — 40
356	— grandiflorum Boiss. et Hohen, lebhaft rosenroth Frühling-Juni 20 cm . . . . .	„ — 40
	<b>Agrostemma</b> (Caryophyllaeae) Lichtnelke	
357	— coronaria Lin. (Lychnis coronaria Lam.) reichblühend purpurroth Juni-August 80—90 cm . . . . .	S.-Europa — 10
	<b>Althaea</b> (Malvaceae) Malve	
358	— rosea flore pleno Hort. 200—250 cm . . . . .	— 20
359	— — — Chater's Züchtung dankbar blühende Stauden in allen Farben-Nuancen Juli-Oktober 150 cm . . . . .	— 50
	<b>Alyssum</b> (Cruciferae) Steinkraut	
360	— saxatile Lin. (Adyseton saxatile Sweet.) 20—30 cm . . . . .	Kreta — 20
361	— Wierzebecki sehr schön gelb für Felsen Juni-Juli 40 cm . . . . .	— 20
	<b>Anchusa</b> (Boragineae) Ochsenzunge	
362	— angustifolia 100—150 cm . . . . .	— 30
363	— azurea Rehbech. schön himmelblau bis tiefblau, ausgezeichnete Bienenpflanze 100—150 cm . . . . .	— 30
	<b>Aquilegia</b> (Ranunculaceae) Akelei	
364	— californica hybrida Hort. hellgelb mit orangerothern Spornen 60—80 cm . . . . .	— 50
365	— canadensis Lin. safrangelb mit scharlach 40—60 cm . . . . .	Canada — 20
366	— coerulea hybrida Veitch. (A. haylodgensis Hort.) schwefelgelb mit blassblau 50—60 cm . . . . .	— 50
367	— chrysantha Gray., schön goldgelb 50—80 cm . . . . .	Californien — 30
368	— Vervaeana Hort. mit goldbunten Blättern 60—100 cm . . . . .	— 40
369	— vulgaris Lin. verschiedenfarbig. 80—100 cm . . . . .	Europa — 10
	Die Akeleien in ihren verschiedenen Formen sind von grossem Effekt und verdienen deshalb viel verbreitet zu werden.	
	<b>Astragalus</b> (Papilionaceae) Tragant	
370	— galegiformis Lin. 100—120 cm . . . . .	Sibirien — 20
371	— glycyphyllos Lin. dankbar und schön, Juli bis August 100 cm . . . . .	Sibirien — 30
	<b>Aubrietia</b> (Cruciferae)	
372	— Bougainvilliae 10—15 cm . . . . .	— 40
373	— Hendersonii 15—20 cm . . . . .	— 20
374	— purpurea Hort. reizend für Felsenpartien und Bordüren violettblau, April-Juni 15—20 cm . . . . .	Orient — 40
	<b>Bellis</b> (Compositae) Tausendschön	
375	— perennis fl. pleno Hort. 10 cm . . . . .	— 40
	<b>Bocconia</b> (Papaveraceae)	
376	— japonica Hort. [B. Yeddoensis] schöne Blattpflanze weisslich, Juli-August 150-200 cm . . . . .	Japan China — 40
	<b>Bupththalmum</b> (Compositae) Rindsauge	
377	— cordifolium Waldst. Telekia cordifolia Dec., B. speciosum Schreb., schön gelb, Juli-Aug. 100—120 cm . . . . .	Taurien — 10
	<b>Campanula</b> (Campanulaceae) Glockenblume	
378	— carpatia Jacq. 20—30 cm . . . . .	Siebenbürgen — 15
379	— — flore albo Hort. 20—30 cm . . . . .	— 15
380	— macrantha Fisch. 50—80 cm . . . . .	Europa — 10
381	— Medium flore pleno Hort. 40—50 cm . . . . .	— 20
382	— — calycanthema alba 40—50 cm . . . . .	— 20
383	— — coerulea 40—50 cm . . . . .	— 20
384	— pyramidalis Lin. 80—150 cm . . . . .	Syrien — 20
385	— persicifolia flore albo Hort. 30—40 cm . . . . .	— 20
386	— rhomboidea Lin. 25—40 cm . . . . .	Europa — 20
387	— turbinata Schott. in blau und weiss spielend, Juli Okt. 20—30cm Karpathen . . . . .	— 30



Nr.		à Portion M. Pf.
	<b>Carthamus</b> (Compositae) Saffor	
388	— tinctoria Lin. purpurroth, Juli-Aug. 60—80 cm . . . . .	Orient — 10
	<b>Catananche</b> (Compositae) Rasselblume	
389	— coerulea Lin., blau 40—60 cm . . . . .	Afrika — 10
	<b>Cerastium</b> (Caryophyllaeae) Hornkraut	
390	— Biebersteini Dec. 10—20 cm . . . . .	Taurien — 40
391	— tomentosum Lin. Bordürenpflanze mit filzig silbergrauen Blättchen 10—20 cm . . . . .	S.-Europa — 40
	<b>Chelone</b> (Scrophularineae) Schildblume	
392	— barbata Cav. (Ch. formosa Wendl.) scharlach reichblühend, Juni-Oktober 80—100 cm . . . . .	Mexiko — 20
	<b>Delphinium</b> (Ranunculaceae) Rittersporn	
393	— chinense Fisch. grandiflorum 50—60 cm . . . . .	Sibirien — 15
394	— formosum Hort. azur- und dunkelblau, schönste aller blaublühenden Gruppenpflanzen, Juni-Sept. 50—60 cm . . . . .	Kaukasus — 15
	<b>Dianthus</b> (Caryophyllaeae) Bart- und Gartennelke	
395	— barbatus Lin. 30—40 cm . . . . .	Europa — 15
396	— — Dunnetii Hort. 30—40 cm . . . . .	— 15
397	— caryophyllus flore pleno Hort. Landnelken 50—60 cm . . . . .	— 20
398	— — flore pleno Hort. Topfnelken Juni-Sept. 40—50 cm . . . . .	— 20
399	— Saxifraga Lin. (Tunica Saxifraga Scop.) weisslich zierliche Gruppenpflanze Juni-August 20—30 cm . . . . .	Kaukasus — 20
	<b>Digitalis</b> (Scrophularineae) Fingerhut	
400	— purpurea Lin. 120—150 cm . . . . .	Europa — 10
401	— — flore albo Hort. 120—150 cm . . . . .	— 10
402	— — gloxiniae-flora Hort. verschiedenfarbig, Juni 120—150 cm . . . . .	— 10
	<b>Erigeron</b> (Compositae) Berufskraut	
403	— aurantiacum Rgl., leuchtend orange Blumen, Juli 30—40 cm O.-Turkestan	— 40
	<b>Eryngium</b> (Umbelliferae) Mannstreu	
404	— bromeliaefolium Decaisne 100—150 cm . . . . .	Mexico — 50
405	— pandanifolium Chamisso., sehr dekorative Blattpflanzen 100—150 cm Brasilien	— 50
	<b>Gaillardia</b> (Compositae) Gaillardie	
406	— Admiration Hort. 40—50 cm . . . . .	— 25
407	— splendida Hort. beide Sorten von grossem Effekt, August 40—50 cm	— 25
	<b>Geum</b> (Rosaceae) Nelkenwurz	
408	— coccineum Sibth. 40—50 cm . . . . .	Kl.-Asien — 20
409	— — atrosanguineum flore pleno Hort. scharlachroth Juni-Juli 40—50 cm	— 50
	<b>Glaucium</b> (Papaveraceae) Hornmohn	
410	— Serpieri Heldr. gelbblühend Juli-Sept. 50—70 cm . . . . .	— 25
	<b>Gypsophila</b> (Caryophyllaeae) Gypskraut	
411	— cerastioides Don. Blumen ziemlich gross, weiss, flach, rasenartig, sehr zierlich, Juni-Juli 15—20 cm . . . . .	— 30
412	— paniculata Lin. (G. nebulosa Hort. G. myriantha Hort.) dankbar für Bouquets Juli-August 70—100 cm . . . . .	Sibirien — 20
413	— repens Bieb. (G. Stevenii Fisch.) niedrig dankbar 15—20 cm	Europa — 30
	<b>Hedysarum</b> (Leguminosaeae) Kronenklees	
414	— coronarium Lin. schön roth. Juli 80—100 cm . . . . .	S.-Europa — 10
	<b>Helianthemum</b> (Cistineae) Sonnenröschen	
415	— mutabile Pers. (Cistus mutabilis Jacq. H. variabile Spach.) zierlich an sonnigen Plätzen als Randeinfassung. Juni—August 25—30 cm	Europa — 20
	<b>Heracleum</b> (Umbelliferae) Herkulesblume	
416	— eminsens Hort. 150—200 cm . . . . .	Persien — 30
417	— giganteum Fisch. (H. villosus Fisch.) 150—200 cm . . . . .	Kaukasus — 20
418	— Leichtlini Hort. 120—150 cm . . . . .	— 40
419	— Panaces Lin. (H. flavescescens Willd.) . . . . .	Europa — 30
420	— platytenium verum Boiss. Riesige Blattpflanzen, besonders dekorativ als Solitärpflanzen 120—150 cm . . . . .	— 40
	<b>Hieratium</b> (Compositae) Habichtskraut	
421	— aurantiacum Lin. schön orangeroth. Juni-September 15—30 cm	Europa — 10



- Nr. à Portion M. Pf.
- Hyacinthus** (Liliaceae) Hyazinthe  
422 — *candicans* Bak. (*Galtonia candicans* Desne.) enorm grosse Blumen, rein weiss, auf Blütenstengel von 80—100 cm, Juli-August Cap d. g. Hoffg. — 50
- Liatris** (Compositae) Prachtscharte  
423 — *pyncnostachya* Michx. (*Anonymus pilosus* Walt.) 80—100 cm N.-Amerika — 40  
424 — *spicata* Willd. (*Serratula spicata* Lin.) dankbar blühend purpur, August-September 80—100 cm . . . . . N.-Amerika — 40
- Linaria** (Scrophularineae) Frauenflachs  
425 — *Cymbalaria* Mill. weisslich lila, Juni-Sept. 15 cm . . . . . Deutschl. — 10
- Linum** (Lineae) Lein  
426 — *flavum* Lin. (*L. campanulatum* Lin.) 40—50 cm . . . . . Mittelmeerländer — 30  
427 — *perenne* Lin. (*L. montanum* Hort.) 50—60 cm . . . . . Sibirien — 15  
428 — — *flore albo* Hort. reichblühend gelb, blau, weiss, Mai-Juli 50—60 cm — 15
- Lychnis** (Caryophylleae) Brennende Liebe, Lichtnelke  
429 — *ehalcadonica* Lin. 60—100 cm . . . . . S.-Russland — 20  
430 — *fulgens* Fisch. 25—50 cm . . . . . Sibirien — 20  
431 — *Haageana hybrida* Hort. (*L. Bungeana* Fisch.) (*L. Sieboldii* fulg. & *fulgens* hybr. Hort.) feurig scharlach bis orangezinner. Juni-August 25—50 cm Gartenhybr. — 30
- Matricaria** (Compositae) Mutterkraut  
432 — *eximia flore pleno* Hort. 30—50 cm . . . . . — 20
- Mimulus** (Scrophularineae) Gauklerblume, Moschuskraut  
433 — *cardinalis* Lin. 40—50 cm . . . . . N.-Amerika — 20  
434 — *moschatus* Lin. scharlach, gelb, Juni u. Juni-Sept. 10—15 cm „ — 20
- Molospermum** (Umbelliferae)  
435 — *cicutarium* Dec. (*Ligusticum peloponesiacum* Lin.) grosses Doldengewächs mit eleganter Belaubung 100—150 cm . . . . . Europa — 50
- Myosotis** (Boragineae) Vergissmeinnicht  
436 — *alpestris* Schmidt 25—35 cm . . . . . Europa — 20  
437 — — *flore albo* Hort. 25—35 cm . . . . . — 20  
438 — *dissitiflora* 20—30 cm . . . . . — 30  
439 — *palustris semperflorens* April-Juni 20—30 cm . . . . . — 30
- Papaver** (Papaveraceae) Mohn  
440 — *bracteatum* Lindl. 100—120 cm . . . . . Sibirien — 20  
441 — *orientale* Lin. zinnober und dunkelroth von sehr grossem Effekt Mai bis Juni 100 cm . . . . . Armenien — 20
- Pentstemon** (Scrophularineae) Bartfaden  
442 — *Cobaea* Nutt. weiss mit blau schattirt 40—50 cm . . . . . Arkansas — 40  
443 — *hybridus* Hort. verschiedenfarbig. 40—50 cm . . . . . — 40  
444 — *Murrayanus* Hook. orangescharlach 30—50 cm . . . . . Texas — 40  
445 — *Palmeri* A. Gray. pfirsich rosa, Juli-Okt. überaus reichblühende Gruppenpflanzen 40—50 cm . . . . . Californien — 45
- Phlox** (Polemoniaceae) Flammenblume  
446 — *decussata hybrida* Hort. verschiedenfarbig sehr dankbar blühend, Juli-Oktober 80—150 cm . . . . . — 20
- Physalis** (Solanaceae) Judenkirsche  
447 — *Alkekengi* Lin. (*Alkekengi officinar.* Mönch.) 30—60 cm . . . . . Europa — 30  
448 — *peruviana* Lin. (*P. edulis* Sims.) mit interessanten scharlach rothen Früchten, welche sehr gut zum Geniessen sind. 40—60 cm . . . . . Peru — 30
- Polemonium** (Polemoniaceae) Speerkraut  
449 — *coeruleum* Lin. 50—60 cm . . . . . Europa — 10  
450 — — *flore albo* Hort. blau u. weiss, Juni-Juli 50—60 cm . . . . . — 10  
451 — *reptans* Lin. lilablau mit weiss, gut für Einfassungen Juni-Juli 15—25 cm N.-Amerika — 50
- Potentilla** (Rosaceae) Fingerkraut  
452 — *hybrida* Hort. verschiedenfarbig Juli-Sept. 40—60 cm . . . . . — 60
- Primula** (Primulaceae) Schlüsselblume  
453 — *Auricula* Lin. 10 cm . . . . . Alpen — 30  
454 — *cortusoides* Lin 10—15 cm . . . . . Sibirien — 25



Nr.		à Portion M. Pf.
	<b>Primula</b> (Primulaceae) Schlüsselblume	
455	— japonica A. Gray 30—40 cm . . . . .	Japan — 40
456	— veris Lin. reich und dankbar blühend April-Juni 10—15 cm .	Europa — 20
	<b>Pyrethrum</b> (Compositae) Bertramswurz	
457	— carneum Bbist. fleischfarben Juni-Sept. 40—50 cm . . .	Kaukasus — 10
	<b>Rheum</b> (Polygoneae) Rhabarber	
458	— Emodi Wall. (R. australe Don.) 120—150 cm . . . . .	Nepal — 50
459	— officinale Baillon. 120—150 cm . . . . .	— 50
460	— palmatum tanguticum Maxim. 120—150 cm . . . . .	N.-W.-China — 50
461	— Queen Victoria Hort. dient als Blattpflanze einzeln auf Rasenplätzen und deren Stengeln liefern vortreffliches Compot 120—150 cm . . . . .	— 30
	<b>Salvia</b> (Labiatae) Salbei	
462	— argentea Lin. (Sclarea argentea Mill.) 30—40 cm . . . . .	Spanien — 15
463	— pratensis atrovioacea Hort. erstere mit grossen silberweiss filzigen Blättern auf Rasen ausgepflanzt, von grossem Effekt, letztere von grossem Blütenreichthum Mai—Juli 40—50 cm . . . . .	— 15
	<b>Saponaria</b> (Caryophyllaeae) Seifenkraut	
464	— ocimoides Lin. (S. repens Lam.) rosa, Mai-Juli. 10—15 cm . .	Europa — 10
	<b>Sedum</b> (Crassulaceae) Mauerpfeffer	
465	— coeruleum Vahl. (S. azureum Desf.) schön blau. Juli-Aug. 10—15 cm S.-Europa	— 20
	<b>Stachys</b> (Labiatae) Uimst	
466	— lanata Jacq. weissfilzige Blätter, sehr gut als Bordürenpflanze in der Teppichgärtnerei 20—40 cm . . . . .	Taurien — 15
	<b>Statice</b> (Plumbagineae) Strandnelke	
467	— incana hybrida Hort. für getrocknete Bouquets und Kränze eine vortreffliche Blume. Juli-September 40—50 cm . . . . .	— 30
	<b>Stenactis</b> (Compositae) Schmalstrahl	
468	— speciosa Lindl. (Erigeron speciosum Dec.) schön lila. August Californien	— 20
	<b>Valeriana</b> (Valerianeae) Baldrian	
469	— rubra Lin. 80—100 cm . . . . .	S.-Europa — 10
470	— — flore albo Hort 80—100 cm . . . . .	— 10
471	— — flore coccineo Hort. sehr reich blühende Gruppenpflanzen 80—100 cm	— 10
	<b>Verbascum</b> (Scrophularineae) Königskerze	
472	— olympicum Boiss. Hoch ornamentale, herrlich als einzeln stehende Blattpflanze mit schönen dunkelgelben Blüten 150—200 cm . . Kl.-Asien	— 40
	<b>Viola</b> (Violariae) Veilchen	
473	— cornuta Lin. 15—25 cm . . . . .	Pyrenäen — 20
474	— lutea. Als Gruppen- und Einfassungspflanzen durch ihren Blütenreichthum sehr empfehlenswerth, blau, gelb. Mai-Juli 15—25 cm . . . . .	— 20

## c. Topfgewächse.

Bei den Topfgewächsen, sowie Schlingpflanzen, Gräsern und Nadelhölzern unterlasse die Höhe anzugeben, weil dieselbe in den meisten Fällen wesentlich verschieden ist zwischen den Pflanzen in ihrer Heimath und derjenigen in Cultur befindlichen.

	<b>Abutilon</b> (Malvaceae)	
475	— hybridum verschiedenfarbig . . . . .	— 50
	<b>Acacia</b> (Leguminosae)	
476	— armata R. Br. . . . .	N.-Holland — 50
477	— dealbata Link . . . . .	— 50
478	— lophanta Willd . . . . .	— 25
479	— — speciosa Hort., sehr elegante Zimmerpflanzen von leichter Cultur	— 25
	<b>Asclepias</b> (Asclepiadeae) Schwalbenwurz	
480	— curassavica Lin. scharlachorange reich und dankbar blühend, für recht sonnige Plätze auch im Sommer im Freien. . . . .	S.-Amerika — 15
	<b>Begonia</b> (Begoniaceae) Schiefblatt	
481	— knollenbildende Hybriden . . . . .	— 60
482	— Davisi Hort. Veitch. . . . .	Peru 1 —



Nr.		à Portion M. Pf
	<b>Begonia</b> (Begoniaceae) Schiefblatt	
483	— Roezli Benary . . . . .	Peru 1 —
484	— Schmidt Rgl. . . . .	S.-Brasilien — 80
485	— semperflorens Lk. & Otto . . . . .	Brasilien — 40
486	— rosea Hort. Schmitt . . . . .	— 80
	Die Knollenbegonia wie Begonia semperflorens und sempfl. rosea gehören zu den dankbarsten Gruppenpflanzen und B. Roezli & Schmidt sind vortreffliche Winterblüher.	
	<b>Calceolaria</b> (Scrophulariaceae) Pantoffelblume	
487	— hybrida Hort. reichblühend und farbenreich. März-Juni . . . . .	1 —
	<b>Canna</b> (Marantaceae) Blumenrohr	
488	— indica Lin. . . . .	O.-Indien — 30
489	— Warscewicz Dietr. dankbar für Blattpflanzengruppen . . . . .	S.-Amerika — 30
	<b>Cassia</b> (Leguminosae) Cassie	
490	— corymbosa Lam. . . . .	Bonaria — 50
491	— grandiflora Desf. (C. floribunda Cav.) schöner Blütenstrauch als Kübelpflanze und für den Garten. Juli-September . . . . .	N.-Spanien — 40
	<b>Centaurea</b> (Compositae) Flockenblume	
492	— candidissima Lam. (C. Cineraria Lin.) . . . . .	S.-Europa — 40
493	— Clementei Hort. Veitch. . . . .	— 40
494	— gymnocarpa Moris. . . . .	S.-Europa — 30
495	— rutifolia Sieb. silbergraues Blattwerk, schön und dankbar für Teppichbeete . . . . .	Balkan — 30
	<b>Chamaepeuce</b> (Compositae)	
496	— Casabonae Dec. . . . .	Italien — 50
497	— diacantha Dec. sehr dekorativ für Topf und auf Rasen . . . . .	Syrien — 50
	<b>Cineraria</b> (Compositae) Aschenkraut	
498	— hybrida . . . . .	— 70
499	— — neue Zwerg . . . . .	— 80
500	— plenissima Hort. H. & S. dankbar als Winter- und erste Frühlingsblumen für das Fensterbrett . . . . .	1 50
501	— maritima Lin. (Senecio Cineraria Dec.) . . . . .	S.-Frankreich — 20
502	— candidissima. Silberbelaubte Teppichpflanze . . . . .	— 30
	<b>Coleus</b> (Labiatae)	
503	— Hybriden durch prächtige Färbung der Blätter ein herrlicher Schmuck für Zimmer und Gewächshaus . . . . .	— 50
	<b>Cyclamen</b> (Primulaceae) Alpenveilchen	
504	— persicum Mill. . . . .	Griechenland — 50
	<b>Erythrina</b> (Leguminosae) Korallenbaum	
505	— crista galli Lin. . . . .	Brasilien — 40
	<b>Eucalyptus</b> (Myrtaceae) Blauer Gummibaum	
506	— globulus Labill. durch den herrlichen Wohlgeruch und das treffliche Gedeihen in den Zimmern als Lieblingspflanze anerkannt, van Dimensland . . . . .	— 50
	<b>Gloxinia</b> (Gesneriaceae)	
507	— hybrida Hort. . . . .	— 80
508	— — erecta Hort. reichblühend für Zimmer und Gewächshaus . . . . .	— 80
	<b>Grevillea</b> (Proteaceae)	
509	— robusta Cunningh. sehr dekorative Topfpflanze . . . . .	N.-Holland — 50
	<b>Heliotropium</b> (Boraginaceae) Vanille	
510	— hybridum schön und wohlriechend . . . . .	— 30
	<b>Jacaranda</b> (Bignoniaceae)	
511	— mimosaeifolia D. Don. (J. ovalifolia R. Br.) sehr fein gefiederte Topfblattpflanze . . . . .	Amerika — 50
	<b>Lantana</b> (Verbenaceae)	
512	— hybrida Hort. dankbar als Topf- und Gruppenpflanze . . . . .	— 30
	<b>Lobelia</b> (Lobeliaceae)	
513	— cardinalis Lin. mit sehr schönen scharlachrothen Blumen . . . . .	N.-Amerika — 30
514	— Queen Victoria Hort. leuchtend rothe Blumen und dunkelrothe Belaubung Juli-Oktober . . . . .	— 40



Nr.		à Portion M. Pf.
	<b>Melianthus</b> (Zygophylleae)	
515	— major Lin. sehr schöne decorative Blattpflanze von blaugrüner Textur	Cap. d. g. Hoffng. — 50
	<b>Mimosa</b> (Leguminosae) Sinnpflanze	
516	— pudica Lin. die Sinn- oder Keuschheitspflanze, welche beim Berühren der Blätter dieselben zusammenfaltet . . . . .	Brasilien — 30
	<b>Nicotiana</b> (Solaneae) Tabak	
517	— wigandoides Hort. Dekorative Blattpflanze . . . . .	— 30
	<b>Nierembergia</b> (Solaneae)	
518	— frutescens Durieu de Mais., hochwachsend sehr schön. Anden von Chili	— 30
519	— gracilis Hook. reizende Bordürenpflanze mit weiss und lilagrauen Blumen	Buenos-Ayres — 30
	<b>Pelargonium</b> (Geranieae) Geranium	
520	— Odier . . . . .	Varietäten — 40
521	— zonale, durch ihren reichen Blütenflor, wie mannigfacher Farbenpracht sind die Pelargonien Lieblinge für Zimmer und Garten . . Varietäten	— 20
	<b>Primula</b> (Primulaceae) Gartenprimel	
522	— chinensis . . . . .	— 40
523	— — cupreata . . . . .	— 50
524	— — fimbriata alba . . . . .	— 50
525	— — kermesina splendens . . . . .	— 50
526	— — erecta superba . . . . .	— 50
527	— — atrocarminea splendida . . . . .	— 70
528	— — rubra . . . . .	— 50
529	— — erecta superba gleich den Primeln, für den Garten, erfreuen uns diese im Zimmer und Gewächshause im Winter und Frühling . . . . .	— 70
	<b>Salvia</b> (Labiateae) Salbei	
530	— patens Cavan. sehr schön tiefblau, besonders gut für Gruppen, vor Wind und Regen geschützter Plätze . . . . . N.-Spanien	— 40
	<b>Solanum</b> (Soianeae) Nachtschatten	
531	— betaceum Cavan. (S. crassifolium Orteg.) . . . . . N.-Spanien	— 50
532	— capsicastrum . . . . .	— 20
533	— cyananthum . . . . .	— 30
534	— Hendersoni Hort. mit leuchtend orangerothern Früchten gute Topfpflanze	— 30
535	— marginatum Lin. (S. cabillense Hort. S. niveum All.) . . . . . Abyssinien	— 25
536	— pyracanthum Lam. (S. pyracanthos Lam.) . . . . . Madagascar	— 40
537	— robustum Wendl. . . . .	Brasilien — 50
538	— verbascifolium Lin. . . . .	O.-Indien, N.-Holland — 50
539	— Warscewiczoides Hort., gleich den einjährigen Solanum dienen auch diese zur Ausschmückung des Gartens in Verwendung bei Blattpflanzengruppen, wie auch als Solitairpflanzen . . . . . S.-Amerika	— 40
	<b>Torenia</b> (Personatae)	
540	— Bailloni Leb. . . . .	Cochinchina — 50
541	— Fournieri Lind. (T. edentula Griff.) beide Sorten sind ausgezeichnet reiche Blütenpflanzen und verdienen in Masse gezogen zu werden. Erstere Sorte ist reingoldgelb mit braunem Schlund und letztere tiefsamtigtblau	O.-Indien — 50
	<b>Verbena</b> (Verbenaceae) Eisenkraut	
542	— hybrida Hort. sehr reich und dankbar blühend für Gruppen und Bordüren dienlich, ebenso auch eine gute Bouquetblume. Der Same ist vor Anbau etwa 24 Stunden in lauwarmen Wasser einzuweichen und beim Anbau mit feinem Sand zu mischen . . . . .	— 30
	<b>Vinea</b> (Apocineae) Sinngrün	
543	— rosea Lin. (Lochnera rosea Rchbch.) (Catharanthus roseus G. Don.) Asien	— 25
544	— — flore albo Hort. sehr schöne zierliche Pflanze mit weissen und rosa Blüten . . . . .	— 25
	<b>Wigandia</b> (Hydrophyllaeae)	
545	— caracasana H. B. (Hydrolea mollis Willd.) . . . . . Caracas	— 40
546	— imperialis . . . . .	— 50



Nr.

à Portion M. Pf.

**Wigandia** (Hydrophyllaeae)

- 547 — urens G. Don. . . . . Peru — 40  
548 — Vigieri Hort. die Wigandien mit ihrem majestätischen Habitus und riesiger Dimension ihrer Blätter gehören unstreitig zu den schönsten der Blattpflanzen, deshalb solche in keiner Blattpflanzengruppe fehlen sollten. Mexico — 60

## d. Schlinggewächse.

**Abobra** (Cucurbitaceae)

- 549 — viridiflora Naud. Blumen grün, Früchte schön roth, verlangt warm, S.-Amerika — 20

**Bryonopsis** (Cucurbitaceae)

- 550 — laciniosa Naud. Frucht gelblich, grün weiss gestreift, für sehr warme Plätze O.-Indien — 30

**Bryonia** (Bryoniae) Zaurrübe

- 551 — alba Lin. . . . . Europa — 10

**Cobaea** (Polemoniaceae)

- 552 — scandens Cav. Blume bläulich violet, an warmen Plätzen in guter Composterde gepflanzt eine der hochgehendsten Schlinggewächse . Mexico — 25

**Cucurbita** (Cucurbitaceae)

- 553 — leucantha Duch. (Lagenaria vulgaris Ser.) . . . . . Indien — 20

**Cyclanthera** (Cucurbitaceae)

- 554 — pedata Schrad. . . . . N.-Amerika — 20

**Eccremocarpus** (Bignoniaceae) Schönrebe

- 555 — scaber R. et Pav. (Calambelis scabra Don) Blumen orangeroth . Chili — 25

**Humulus** (Cannabinae) Hopfen

- 556 — japonicus Sieb. et Zucc. zählt zu den allerbesten der einjährigen Schlinggewächse. An Ort und Stelle im Monat Mai gesät, kann sie riesige Dimensionen erreichen. Die Pflanze ist einjährig, von sehr schönem decorativen Baue, daher jedermann bestens zu empfehlen . . . Japan — 30

**Ipomoea** (Convolvulaceae) Trichterwinde

- 557 — coccinea Lin. (Quamoclit coccinea Moench.) (Convolvulus coccineus Spr) scharlach . . . . . S.-Amerika — 15

- 558 — purpurea Lam. (Pharbitis hispida Chois.) (Convolvulus purpureus Lin.) verschiedenfarbig . . . . . S.-Amerika — 10

**Lagenaria** (Cucurbitaceae)

- 559 — depressa Hort. . . . . — 40

- 560 — gigantea Hort. . . . . — 40

- 561 — leucantha longissima Hort. die drei schönsten der sogen. Flaschenkürbisse — 40

**Lathyrus** (Leguminosae) Wicke

- 562 — latifolius Lin. purpurrosenroth . . . . . S.-Europa — 10

- 563 — — fl. albo Hort. weissblühend . . . . . — 10

- 564 — — fl. roseo Hort. rosablühend . . . . . — 10

**Loasa** (Loasaceae)

- 565 — lateritia Hook. (Cajophora lateritia Presl.) orangeziegelroth. . . . . Chili — 20

**Lophospermum** (Scrophularinae) Kammsame

- 566 — Hendersoni Hort. . . . . — 20

- 567 — scandens Don. (L. erubescens Zucc.) . . . . . Mexiko — 20

**Luffa** (Cucurbitaceae)

- 568 — acutangula Ser. (Luffa foetida Cav.) . . . . . Indien — 40

- 569 — Sooly Qua . . . . . — 40

**Mandevillia** (Apocineae)

- 570 — suaveolens Lindl. . . . . S.-Amerika — 40

**Maurandia** (Scrophularinae)

- 571 — Barklayana Lindl. . . . . Mexiko — 20

**Medeola** (Smilacaeae)

- 572 — asparagoides Lin. (Myrsiphyllum asparagoides Willd.) sehr elegante Topfpflanze mit feiner Belaubung, in Verwendung von Blumengewinden von hoher Eleganz. . . . . Cap d. g. Hoffnung — 30



Nr.

à Portion M. Pf.

**Mina (Convolvulaceae)**

- 573 — lobata de la Llave et Lex (Quamoclit Mina Don). . . . . Mexico  
Diese neu eingeführte Schlingpflanze gehört zu den Trichterwindengewächsen, von denen sie durch ihre gabelförmigen Blumen gänzlich abweicht. Die Blumen erscheinen in aufwärts strebenden Rispen, welche als Knospen hochroth sind, bis zum Aufblühen sich in orange-gelb verfärben, und schliesslich in voller Blüthe gelblichweiss erscheinen. Die Samen sollen längstens Februar in Töpfe gebaut werden, müssen einigemal immer wieder in grössere Töpfe verpflanzt werden, bis man Mitte Mai dieselben auspflanzen kann.

**Thunbergia (Acanthaceae)**

- 574 — alata Hook. . . . . O.-Afrika — 20  
**Tropaeolum (Tropaeolaceae) Kapuzinerkresse**  
575 — canariense (T. peregrinum Jacq.) . . . . . Mexiko — 30  
576 — Lobbianum hybridum . . . . . — 25  
577 — majus coccineum Hort. . . . . — 10  
578 — — luteum Hort. . . . . — 10  
579 — — nanum atrococcineum Hort. . . . . — 10  
580 — — — bruneum Hort. . . . . — 10  
581 — — — purpureum Hort. . . . . — 10  
582 — — — King Theodor Hort. . . . . — 10

**Trichosanthes (Cucurbitaceae)**

- 583 — Anguina Lin. (Cucumis Anguinus Lin.) . . . . . China — 20  
Zur Verzierung von Lauben, Wänden etc. dienend, bieten vorstehende Schlingpflanzen reiche Abwechslung in Blattformen, Blüten und Früchten und sind für den Garten, das Zimmer und das Gewächshaus bestens zu empfehlen.

## e. Ziergräser.

**Agrostis Straussgras**

- 584 — minutiflora Desf. (Vilfa minutiflora Trin.) . . . . . Brasilien — 40  
585 — nebulosa Boiss. (A. capillaris Hort.) . . . . . Spanien — 20  
586 — pulchella (A. tenella) . . . . . — 20

**Andropogon Bartgras**

- 587 — argenteus Dec. (Saccharum argenteum Brouss.) . . . . . Amerika — 40  
588 — Schimperii Hochst. . . . . Abyssinien — 40

**Anthoxanthum Ruchgras**

- 589 — gracile Bwon. . . . . Sicilien — 40

**Briza Zittergras**

- 590 — major Presl. (Br. maxima Lin.) . . . . . Europa — 10  
591 — minor Lin. (Br. gracilis Hort.) . . . . . Europa — 10

**Bromus (Trespe)**

- 592 — purpureus . . . . . — 20

**Cryptopyrum**

- 593 — Richardsoni (Dactyloctenium Richardsoni) . . . . . — 30

**Cyperus Cypergras, Papierstaude**

- 594 — natalensis . . . . . Natal — 40  
595 — Papyrus Lin. (Papyrus antiquorum Willd.) . . . . . Sicilien — 40

**Eragrostis Liebesgras**

- 596 — elegans Nees. (E. brasiliana Nees) . . . . . Brasilien — 20

**Erianthus**

- 597 — Ravennae Beauv. (Saccharum Ravennae Lin.) . . . . . S.-Europa — 40

**Eulalia**

- 598 — japonica Trin. (Erianthus japonicus) Beauv. . . . . Japan — 80

**Festuca Schwingel**

- 599 — glauca Lam. . . . . Europa — 30

**Gymnothrix**

- 600 — latifolia Schult. (Pennisetum latifolium Spr.) . . . . . Montevideo — 30

**Gynerium**

- 601 — argenteum Nees. . . . . Brasilien — 40  
602 — jubatum . . . . . — 30

**Holcus Honiggras**

- 603 — saccharatus Lin. (Sorghum saccharatum Moench.) . . . . . Ostindien — 10



Nr.		à Portion M. Pf.
	<b>Hordeum</b>	
604	— jubatum Lin. (Elymus jubatus Link.) . . . . .	N.-Amerika — 40
	<b>Imperata</b>	
605	— sachariflora Maxim. . . . .	Amur — 70
	<b>Lagurus</b>	
606	— ovatus compactus Hort. . . . .	— 30
	<b>Leptochloa</b> Sammetgras	
607	— gracilis Nees. (Chloris gracilis H. et B.) . . . . .	Quito — 20
	<b>Panicum</b>	
608	— maximum Jacq. . . . .	Guiana — 40
609	— palmifolium Koen . . . . .	Guiana — 40
610	— sulcatum Aubl. . . . .	Guiana — 30
	<b>Pennysetum</b> Federborstengras	
611	— longistylum Hochst. (P. villosum R. Br.) . . . . .	Abyssinien — 15
	<b>Setaria</b> Borstenfench	
612	— macrochaeta Spr. (Panicum italicum Lin.) . . . . .	Europa — 25
	<b>Stipa</b> Federgras	
613	— elegantissima Labill. . . . .	N.-Holland — 40
614	— pennata Lin. (St. ucranica Lam.) . . . . .	Europa — 10
	<b>Tripsacum</b> Löchergras	
615	— dactiloides Lin. (Coix angularis Mill.) . . . . .	N.-Amerika — 20
	<b>Uniola</b>	
616	— latifolia Michx. . . . .	N.-Amerika — 25
	<b>Zea</b> Mais Welschkorn	
617	— Caragua Molin. . . . .	Chili — 10
618	— gracillima (Z. minima.) . . . . .	— 20
619	— japonica variegata Hort. . . . .	— 25

Vorstehende Ziergräser dienen zum Theil zur Ausschmückung von Blattpflanzengruppen, andere zieren, als Einfassung verwendet, niedere Gruppen, sind aber auch deren Blumen zu Gräserbouquets bestens zu verwenden, wozu solche aber vor der Samenreife geschnitten und an schattigen, luftigen, trockenen Orten aufgehängt werden müssen.

## f. Coniferen (Nadelhölzer.)

	<b>Cryptomeria</b> japanische Ceder	
620	— elegans Veitch. . . . .	Japan — 70
621	— japonica Don. . . . .	Japan, China — 40
	<b>Cupressus</b> Cypresse	
622	— australis Low. (C. Whitleyana Hort.) . . . . .	Nepal — 50
623	— Benthami Endl. . . . .	Mexico — 40
624	— Corneyana Knight . . . . .	Japan, N.-China — 50
625	— goveniana Gord. . . . .	Californien — 50
626	— Knightiana Perry. (C. Lindleyi Klotzsch.) . . . . .	Mexico — 30
627	— Lawsoniana Murray. (Chamaecyparis Boursieri Dne.) . . . . .	N.-Californien — 40
628	— Mac Nabiana Murray. (C. glandulosa Hook.) . . . . .	Californien — 40
629	— macrocarpa Hartw. (C. Lambertiana Hort.) . . . . .	Ober-Californien — 40
630	— sempervirens Mill. (C. fastigiata Decand.) . . . . .	Griechenland — 20
631	— torulosa Don. . . . .	N.-Indien — 30
	<b>Juniperus</b> Wachholder	
632	— californica utahensis Englm. . . . .	O.-Californien — 30
633	— excelsa Biebrst. . . . .	Syrien, Armenien — 30
634	— virginiana Lin . . . . .	Virginien — 30
	<b>Pinus</b> Föhre	
635	— australis Michx. . . . .	N.-Amerika — 40
636	— austriaca Hoess. . . . .	Oesterreich — 30
637	— Douglasii Sab. (Abies Douglasii Lindl.) . . . . .	N.-W.-Amerika — 60
638	— excelsa Wall. . . . .	Ostindien — 70
639	— Nordmanniana Steven (Abies Nordmanniana Link.) . . . . .	Krimm — 50



No.		à Portion M. Pf.
	<b>Pinus Föhre</b>	
640	— Pinsapo Boiss. ( <i>Abies Pinsapo</i> Boiss.)	Spanien — 40
641	— Strobis Lin.	N.-Amerika — 30
	<b>Salisburia Fächerbaum</b>	
642	— <i>adiantifolia</i> Smith. ( <i>Gingko biloba</i> Lin.)	China Japan — 50
	<b>Thuja Lebensbaum</b>	
643	— <i>aurea</i> Waterer. ( <i>Biota orientalis aurea</i> Hort.)	— 40
644	— <i>compacta</i> Hort. ( <i>Biota orientalis Sieboldii</i> )	— 30
645	— <i>gigantea</i> Nutt.	W.-N.-Amerika — 70
646	— <i>occidentalis</i> Lin.	N.-Amerika — 50
647	— <i>orientalis</i> Lin. ( <i>Biota orientalis</i> Don.)	China Japan — 30
648	— <i>Warreana</i> Booth.	— 50
	<b>Wellingtonia Mammutskiefer</b>	
649	— <i>gigantea</i> Lindl. ( <i>Sequoia gigantea</i> Torr.)	Californien — 50

## Blumensamen-Sortimente

erlasse ich nach meiner freien Wahl

25 Sorten einjähr. Pflanzen	M. 3.—	25 Sorten Schlingpflanzen	M. 2.50
50 " " "	" 5.—	25 Ziergräser	" 2.—
100 " " "	" 10.—	25 Nadelhölzer	" 3.—
25 " ausdauernde	" 3.—	25 " für Blattpflanzen	" 3.—
25 " Topfgewächse	" 4.—		

## Sommerblumenpflanzen

halte ich von Mitte bis Ende Mai vorrätig und erlasse solche in gebauten Pflanzen pro  $\frac{1}{2}$  M. 1.— bis 1.50, in pikirten Pflanzen pro  $\frac{1}{2}$  M. 1.50 bis 2.—.

## IV. Abtheilung.

### Rosen.

Die Rose wird in meinem Geschäfte als ein Hauptzweig betrieben, und habe ich in Berücksichtigung der klimatischen Verhältnisse, beziehungsweise Massenkultur, ein Grundstück in Lindau speziell zu deren Anzucht eingerichtet.

Meine Sammlung von Rosen enthält das Beste der älteren und neueren Sorten und werden diese in nur kräftigen, schönen, blühbaren Exemplaren abgegeben. Die Pflanzzeit der hochstämmigen Rosen dauert meist nur bis Ende April, dagegen halte ich von den zwerg- und wurzelächten stets eine sehr grosse Parthie in Töpfen, um solche auch während der Sommermonate abgeben zu können, nur ist die Sortenwahl etwas beschränkter und kann in vielen Fällen am besten die Wahl mir überlassen werden. Hochverehrte Herren Besteller werden überhaupt gebeten, bei den Rosen stets eine Parthie Nummern mehr anzugeben, da es vorkommen kann, dass viele Sorten oft schneller vergriffen, oder, oft nur mehr sehr schwach vorhanden sind.

Bei Rosen, welche nach Höhenangabe verlangt werden, ist es nicht immer möglich, gleichzeitig auf allenfalls gewünschte Sorten Rücksicht nehmen zu können, wesshalb in diesen Fällen gebeten wird, mir freie Wahl der Sorten zu überlassen.

Die Rosen sind alphabetisch aufgeführt und ist neben den Nummern zu ersehen in welche Gattung diese oder jene Rose gehört. Die Buchstaben H und Z, welche an



der rechten Seite stehen, bedeuten **H** hochstämmig, **Z** Zwerg- und Wurzelächt. Die Rosen sind nur mit Numero bezeichnet, wesshalb zum leichteren Auffinden der Namen ein laufendes Nummernverzeichniss aufgestellt ist. —

## Abkürzung der Rosengattungsnamen.

alba = weisse Rose = R. alba.  
 borb. = Bourbonrosen = R. borbonica.  
 Cent. = Centifolienrose = R. centifolia.  
 Cent. musc. = Moosrose = R. centifolia muscosa.  
 damasc. = Damascenerrose = R. damascena.  
 gall. = französische Rose = R. gallica.  
 Lawr. = Lawrenciarose = R. indica Lawrenceana.  
 lutea = Kapuzinerrose = R. lutea.  
 micr. = Kleinblättrige Rose = R. microphylla.  
 mult. = Schling-Kletterrose = R. multiflora.  
 musc. rem. = Oesterbl. Moosrose = R. muscosa bifera.

Nois. = Noisett-Büschelbl. R. = R. indica Noisettiana.  
 Nois. h. = Noisett hybridrose = R. hybrida Noisettiana.  
 polyanth. = Vielblumige Zwergrose = R. polyantha.  
 rem. = Oesterbl. Hybridrose = R. hybrida bifera.  
 rem. str. = Oesterbl. gestreifte Hybrid-Rose = R. hybr. bifera striata.  
 rug. = japanische Rose = R. rugosa.  
 semp. = Monatsrose = R. indica semperflorens.  
 thea = Theerose = R. thea indica.  
 thea hybr. = Theehybridrose = R. thea hybrida.

## a. ROSEN nach laufendem Alphabet.

### Sort.-Nr.

rem.	1262	Abbé Bramérel (Guillot fils 1872), scharlachcarmoisin. mit sammtig braun purpur . . . . .	H.	Z.
borb.	1975	Abbé Girardin (Bernaix 1882), schön zart, atlasrosa . . . . .	—	Z.
thea	1555	Abbé Roustan (Nabonnand 1878), mittelgross, violacirt, fleischfarbig weiss . . . . .	—	Z.
rem.	1372	Abel Carrière (Eug. Verdier 1876) purpurcarmin mit violett und schwärzlich . . . . .	H.	Z.
rem.	585	Abel Grant (Damaizin 1866) seidenartig rosa . . . . .	—	Z.
thea	226	Adam (—), lebhaft lichtrosa, wohlriechend . . . . .	—	Z.
rem.	2050	Adélaïde de Meynot (Gonod 1883), leuchtend kirschrosa . . . . .	—	Z.
Nois.	151	Aimée Vibert (Vibert 1828), klein oder mittelgross, rein weiss, büschelblüthig . . . . .	H.	Z.
rem.	720	Alba carnea (Touvais 1867), weiss mit lichtrosa . . . . .	—	Z.
cent. musc.	2109	Aleine (—), leuchtend rosa mit lilafleischfarbig . . . . .	—	Z.
rem.	2051	Alexandre Dupont (Liabaud 1883), sammtig purpur mit carmoisin . . . . .	—	Z.
rem.	742	Alexandre Fontaine Bl. mittelgr. gef. feurig kirschroth . . . . .	H.	—
rem.	6	Alexandrine Backmeteff (Margottin 1852), schalenförmig, leuchtend roth . . . . .	—	Z.
Remontant.	1006	Alfred Colomb (Lacharme 1866), lebhaft feurig roth, wohlriechend, sehr dankbar . . . . .	H.	Z.
musc. rem.	1661	Alfred de Damas (Portemer 1856), mittelgross, gefüllt, rosa . . . . .	—	Z.
Moosr.				
rem.	1978	Alphée Dubois (Fontaine 1882), glänzend hellroth mit mahagoni Farben . . . . .	H.	Z.
rem.	2175	Alphonse Soupert (Lacharme 1884), rein leuchtend rosa . . . . .	H.	Z.
thea	1111	Amazona (Ducher 1872), dunkelgelb mit rosa geadert . . . . .	—	Z.
rem.	2400	Amédée Philibert (Lévêque 1879) dunkelviolet mit schwärzlich purpur . . . . .	H.	—



## Sort.-Nr.

rem.	2052	Amiral Seymour (E. Verdier 1883), dunkelsammtig purpurroth . . . . .	—	Z.
rem.	1979	Ampère (Liabaud 1882), becherförmig, purpurroth mit blaulichem Schein . . . . .	H.	Z.
rem.	2053	Andrée Gill (Barault 1883), leucht. carminr., gross gef.	—	Z.
rem.	405	Anna de Diesbach (Lacharme 1859), leuchtend rosa, mit feurig carmin . . . . .	H.	Z.
thea	1872	Antoine Devert (Gonod 1881), perlweiss mit gelbl. Mitte	—	Z.
rem.	1980	Archiduchesse Elisabeth d'Autriche (Moreau—Rob. 1882), hellatlasrosa . . . . .	—	Z.
rem.	1900	August Buchner (Lévêque et fils 1881), purpurroth mit dunkelroth beschattet . . . . .	—	Z.
rem.	393	Auguste Guinoisseau Blume gross gef. roth mit carmin	—	Z.
rem.	292	Auguste Mie (Lafley 1851), lebhaft glänzend rosenroth	—	Z.
rem.	584	Aurore boréale (Oger 1866), leuchtend, glänzend roth	H.	Z.
rem.	1376	Avocat Duvivier (Lévêque et Fils 1876), leuchtend hellpurpurroth . . . . .	—	Z.
rem.	1480	Baron Bonstetten (Liabaud 1872), schwartzsammtig carmoisinroth extra . . . . .	H.	Z.
rem.	1429	Baron Chaurand (Liabaud 1870), sammtig scharlachroth mit schwarzpurpur Mitte, extra . . . . .	—	Z.
rem.	2056	Baron Wolseley (E. Verdier 1883), leuchtend, sammtig, carmoisin mit feuerroth . . . . .	H.	Z.
rem.	2055	Baron Nathaniël de Rothschild (Lévêque et fils 1883), leuchtend carmoisin . . . . .	—	Z.
thea	1953	Beauté de l'Europe (Gonod 1882), schön dunkelgelb mit kupfergelber Rückseite . . . . .	—	Z.
rem.	1815	Beauty of Waltham (W. Paul 1863), kirschroth in leuchtend carmin übergehend . . . . .	—	Z.
multifl.	280	Belle de Baltimore (—) rein weiss mit leuchtend rosa, schnell wachsende Schlingrose . . . . .	—	Z.
multifl.	1244	Belle de Prairies (—) . . . . .	—	Z.
thea	1113	Belle fleur d'Anjou (Touvais 1872), frisch leuchtend, rosa mit incarnat und silbriger Rückseite . . . . .	—	Z.
thea	839	Belle Lyonnaise (Levet 1870), dunkelcanariengelb in lachsgelb übergehend . . . . .	—	Z.
thea	1841	Belle Marie (1851), schön rosa in blassrosa übergehend	—	Z.
rem.	2180	Bertha Mackart (E. Verdier, 1884), becherförmig, leuchtend carminrosa . . . . .	—	Z.
rem.	1123	Bessie Johnson (Curtis & Co. 1872), schön fleischfarbig weiss . . . . .	—	Z.
thea	1047	Bianqui (Ducher 1871), reinweiss, sehr reichblühend	—	Z.
polyanth.	2026	Bijou de Lyon (Schwartz 1883), kleinblumig, etwas rankend, rein weiss . . . . .	—	Z.
musc. rem.	1804	Blanche double (—), rein weiss . . . . .	—	Z.
borb.	147	Blanche Laffitte (Pradel 1851), gefüllt weiss mit leicht rosa . . . . .	—	Z.
rem.	660	Boule de Neige (Lacharme 1868), weiss, sehr dankbar	H.	Z.
thea	1107	Bouquet d'or (Ducher 1872), dunkelgelb mit kupferiger Mitte . . . . .	H.	Z.
thea	1849	Bourbeaux (—) . . . . .	—	Z.
rem.	1937	Brightness of Cheshunt (Paul & son 1882), lebhaft ziegelroth mit scharlach . . . . .	—	Z.
rem.	555	Camille Bernardin (Gautreau 1866), leuchtend roth mit weiss gerandet . . . . .	H.	Z.
thea hybr.	1967	Camoëns (Schwartz 1882), chinarosa auf gelbem Grund und weiss bestrahlt . . . . .	H.	Z.



## Sort.-Nr.

rem.	1332	<b>Captaine Christy</b> (Lacharme 1874), zart fleischfarbig rosa mit lebhafter Mitte, sehr effektiv . . . . .	H.	Z.
lutea	23	<b>Capucine à fleurs simples</b> (—), gross, flatterig, orange-scharlach mit gelb . . . . .	—	Z.
Nois.	1972	<b>Caroline Schmitt</b> (Schmitt 1882), lachsgelb in gelblich weiss übergehend . . . . .	—	Z.
rem.	2310	<b>Caroline Swailes</b> (Swailes 1885) zart fleischfarben rosa . . . . .	—	Z.
Nois.	441	<b>Céline Forestier</b> (Leroy 1858), leuchtend gelb, mit eiergelb. wohlriechend . . . . .	H.	Z.
Cent.	27	<b>Centifolia Ordinaire</b> (—), schön rosa . . . . .	—	Z.
rem.	1931	<b>Charles Darwin</b> (Paul & son 1880), prächtig brauncarmoisin, sehr reichblühend . . . . .	H.	—
rem.	2183	<b>Charles Fauquet</b> (Lévêque 1884), dunkelscharlach mit violet und braun . . . . .	H.	—
rem.	522	<b>Charles Lefèvre</b> (Lacharme 1862), leuchtend roth mit feurig purpur beschattet . . . . .	H.	Z.
thea	2288	<b>Charles Lévêque</b> (Nab. 1885), leuchtend roth mit rosa . . . . .	H.	—
rem.	506	<b>Charles Margottin</b> (Margottin 1865), leuchtend carminroth mit feuerroth . . . . .	H.	Z.
rem.	1277	<b>Charles Turner</b> (Marg. 1870) schön lebhaft scharlach. . . . .	H.	Z.
rem.	1377	<b>Charles Martel</b> (Oger 1876), beinahe gefüllt, sammtig-purpurroth . . . . .	+	Z.
rem.	872	<b>Charlotte Corday</b> (E. Verdier), purpur mit weisser Rückseite . . . . .	H.	Z.
thea hyb.	1217	<b>Cheshunt hybrid</b> (Paul & son 1874), gefüllt, becherförmig, dunkelcarminviolettroth . . . . .	—	Z.
Nois.	1004	<b>Chromatella</b> (1843), leuchtend goldgelb in hellgelb übergehend, Mitte dunkler . . . . .	—	Z.
Nois.	1229	<b>Claire Carnot</b> (Guillot fils 1874), leuchtend gelb. mit carmin und weiss berandet . . . . .	—	Z.
rem.	1982	<b>Climbing Captain Christy</b> (Ducher et soeur 1882), mit rankenden Zweigen und reichblühender als Captaine Christy . . . . .	—	Z.
gall.	1351	<b>Commandant Beaurepaire</b> (Moreau 1876), leuchtend rosa mit purpur, violett und weiss panaschirt und punktirt . . . . .	—	Z.
rem.	1983	<b>Comte Adrien de Germiny</b> (Lévêque et fils 1882), schön glänzend hellrosa . . . . .	H.	Z.
rem.	2358	<b>Comte Carnaval</b> fast gef. schwarzroth . . . . .	—	Z.
rug.	1951	<b>Comte d'Eprenesnil</b> (Nab. 1882), violettlila, halbgefüllt, sehr wohlriechend . . . . .	—	Z.
rem.	1984	<b>Comte de Flandres</b> (Lévêque et fils 1882), schwärzlich, sammtig purpur mit carmin . . . . .	—	Z.
rem.	2398	<b>Comte Fréd. de Thun Hohenstein</b> (Lévêque 1880), dunkelcarmoisin mit braun und carmin . . . . .	H.	—
rem.	1877	<b>Comte de Mortemart</b> (Margottin fils 1880), gross gefüllt, lichtrosa, schön gebaut . . . . .	—	Z.
rem.	1736	<b>Comtesse de Choiseuil Moteau</b> (1879), gross gefüllt, lebhaft kirschroth . . . . .	H.	—
cent. musc.	1842	<b>Comtesse de Murinais</b> (Vibert 1843), Blume gross gefüllt, weiss . . . . .	—	Z.
rem.	2058	<b>Comtesse de Paris</b> (Lévêque et fils 1883), lebhaft rosa, nach aussen weiss nüancirt. . . . .	—	Z.
rem.	1985	<b>Comtesse Henriette Combes</b> (Schwartz 1882), atlasrosa mit silbrigem Wiederschein . . . . .	—	Z.
thea	2373	<b>Comtesse Horace de Choiseuil</b> (Lévêque 1880), zart rosa, kupferiggelb schattirt . . . . .	H.	—



## Sort.-Nr.

rem.	820	Comtesse d'Oxford (Guillot 1870), leuchtend carmin mit roth gezeichnet	—	Z.
rem.	1379	Comtesse Vally de Serenye (Fontaine 1876), prächtig amaranthcarminroth	—	Z.
rem.	1793	Coquette des Blanchés (Lacharme 1875), weiss, rosa niancirt	H.	—
rem.	1565	Coquette des Alpes (Lacharme 1868), gefüllt, weiss mit carminrother Mitte	—	Z.
thea	1584	Cornelia Koch, weiss mit zart rosa	H.	—
bengal	12	Cramoisie (—), beste dunkelrothe Monatrose	—	Z.
rem.	1346	Crimson Bedder (Cranston 1875), leuchtend, scharlach mit feurig carmoisin	—	Z.
rem.	2259	Crown Prince (Paul & son 1881), leuchtend purpur mit dunkler Mitte	—	Z.
rem.	2314	Desirée Fontaine (Font. 1885), dunkel granatroth mit bläulich violett	H.	—
rem.	531	Deuil du Prince Albert (Gonod 1863), dunkelschwarzcarmoisin mit feuerroth erhellt	H.	—
rem.	1380	Dingée Conard (E. Verd. 1876), glänzend hochroth	H.	—
thea hybr.	2047	Distinction (Bennet 1883), pfirsich blüthenfarbig, eigene Färbung	—	Z.
rem.	509	Docteur Andry (E. Verdier 1865), feurig roth mit leuchtend carmin erhellt, schön	H.	Z.
rem.	90	Docteur Arnal (Roeser 1848), lebhaft roth in hellroth übergehend	—	Z.
rem.	1739	Docteur Baillon (Marg. père 1879), lebhaft carmoisin mit purpur schattirt, gross gefüllt	—	Z.
rem.	388	Duc Decazes (Touvais 1861), sammtig schwarzpurpur mit reicher Bronzierung	H.	Z.
rem.	1382	Duc de Montpensier (Lévêque 1876), prächtig roth mit carmoisin	H.	—
bengal	1438	Ducher (Ducher 1870), rein weiss		
rem.	475	Duchesse de Morny (E. Verdier 1864), kugelförmig, leuchtend zart rosa		
rem.	1384	Duchesse de Vallebrosa (Schwartz 1876), zartrosa in weiss übergehend, Mitte dunkelrosa	—	Z.
rem.	414	Duchesse d'Orleans, sehr schön hortensienrosa	—	Z.
rem.	2107	Duchess of Connaught (Noble 1882), dunkelcarmoisin, schwarzpurpurroth mit blauem Hauch	H.	Z.
thea	1147	Duchess of Edinburgh (Veitch 1875), carmoisinroth, reichblühend	—	Z.
rem.	1084	Duhamel du Monceau (Ch. Verdier 1872), lebhaft brillant roth, nach aussen bläulich violett	—	Z.
rem.	1453	Duke of Connaught (Paul & son 1877), sammtig carmoisin mit feuerroth erhellt	—	Z.
rem.	1551	Duke of Edinburgh (Paul & son 1869), carmoisin mit leuchtend carmin schattirt	H.	Z.
rem.	1904	Duke of Teck (W. Paul 1880), kugelförmig leuchtend, carmoisin mit scharlachroth	—	Z.
multifl.	1944	Dundee Rambler (—), mittelgross, weisslich mit röthlichem Rand, in Dolden blühend	—	Z.
rem.	2061	Earl of Pembroke (Bennet 1883), zart carmoisin mit lebhaft roth gesäumt	—	Z.
rem.	2188	Eclair (Lacharme 1884), leuchtend feuerroth	—	Z.
rem.	926	Edouard Morren (Granger 1870), leuchtend rosa, mit seidenrosa	—	Z.



## Sort.-Nr.

rem.	880	Elisa Boëlle (Guillot père 1870), weisslich, rosa in rein weiss übergehend	—	Z.
rem.	1986	Elisabeth de la Rochetterie (Vigneron 1882), schön zartrosa mit silberfarbig nach Aussen	—	Z.
rem.	580	Elisabeth Vigneron (W. Paul 1866), schön gefüllt, fleischfarbigrosa	—	Z.
nois.	1742	Emilie Plantier (Schwartz 1879), helikupferig, gelb in gelblich weiss übergehend	—	Z.
rem.	703	Empereur du Mexique (Versch. 1866), purpurroth mit schwarzroth	—	Z.
rem.	92	Empereur du Marocce (Guinoisseau 1858), sammtig schwarzpurpur mit feurigem Reflex	—	Z.
rem.	1486	Enfant de France (Lartey), weisslich fleischfarben mit lila schattirt	—	Z.
rem.	1987	Ernest Prince (Ducher & soeur 1882), kugelförmig, hellroth mit dunkler Mitte	—	Z.
thea	1956	Etoile de Lyon (Guillot fils 1882), glänzend schwefelgelb	H.	—
rem.	40	Eugène Appert (Standish), brennend carmoisin	H.	—
rem.	1887	Eugène Delaire (Vigneron 1880), sammtig roth mit feurigem Reflex	—	Z.
rem.	1387	Eugène Fürst (Soup. & Nott, 1876), glänzend sammtig carmoisin, purpur gezeichnet	H.	Z.
thea	2157	Eugène Meynadier (Nab. 1884), rein violett, dachziegelförmig	—	Z.
cent. musc.	1142	Eugène Verdier (E. Verdier 1872), schön carmoisinroth mit feurig Mitte	—	Z.
musc. rem.	1663	Eugénie Guinoisseau (Guinois 1865), Blume gefüllt, purpurviolett	—	Z.
mult.	273	Eva Corinna (—), zartrosa, eine der schnellwachsendsten Schlingrosen	—	Z.
rem.	577	Exposition de Brie (Granger 1866), schön, blendend leuchtend roth	—	Z.
rem.	1128	Felicien David (E. Verdier 1872), dunkelroth mit carmin und rosa	—	Z.
nois.	389	Fellenberg (—), leicht gebaut, in Dolden blühend, rosenroth, gut für Bordüren und Gruppen	—	Z.
sempervirens	277	Félicité perpétuelle (—), leicht gefüllt, fleischfarbenweiss, gute Schlingrose	—	Z.
rem.	838	Ferdinand de Lesseps (E. Verdier 1870), gross gefüllt, purpur mit violett nancirt	—	Z.
thea	1881	Fiancaille de la Princesse Stephanie (Levet 1881), schön gebaut, lachsgelb mit oraniengelb gezeichnet	—	Z.
rem.	661	Fisher Holmes (E. Verdier 1866), leuchtend scharlachroth, eine der allerthankbarsten Rosen	H.	Z.
rem.	940	Forster (Joubert 1865), leuchtend hochroth mit violett	H.	—
rem.	1897	François Levet (Levet 1881), Blume gross gefüllt, sehr schön chinarosa	—	Z.
rem.	1989	François Olin (Ducher & soeur 1882), kirschroth mit weiss gebandet	—	Z.
rem.	1990	Friedrich von Schiller (Mietzsch 1882), blendend carmoisin mit violet	—	Z.
rem.	130	Géant des batailles (Guillot père 1846), feurig scharlach mit carmoisin, gross gefüllt	—	Z.
rem.	1479	Général Baral (Damaizin 1868), Blume mittelgross, sehr schön violett rosa	—	Z.



## Sort.-Nr.

rem.	1456	<b>Général Chevert</b> (Moreau 1877), sehr schön leuchtend, kirschrosa . . . . .	—	Z.
rem.	1389	<b>Général Duc d'Aumale</b> (E. Verd. 1876), leuchtend kirschroth . . . . .	—	Z.
rem.	11	<b>Général Jaqueminot</b> (Roussellet 1854), leicht gebaut, sammtig scharlach carmoisin, in Dolden blühend . . . . .	H.	Z.
gail.	1829	<b>Général Lafayette</b> (Lafayette), scharlach mit purpur schattirt . . . . .	—	Z.
rem.	947	<b>Général de la Martinière</b> (Sansal 1870), dunkelcarmoisin mit heller Mitte und violetten Rändern . . . . .	—	Z.
rem.	743	<b>Général Miloradowicz</b> (Lévêque 1870), leuchtend lichtroth mit violett, stark gefüllt, gut gebaut . . . . .	—	Z.
rem.	1938	<b>George Baker</b> (Paul & son 1882), rein lackfarben mit kirschroth . . . . .	H.	Z.
rem.	1920	<b>Georges Moreau</b> (Moreau-Robert 1881), gross gefüllt, seidenartig rosa mit zinnoberroth schattirt . . . . .	—	Z.
rem.	1891	<b>Georges Patinot</b> (Gautreau 1880), Blume gross gefüllt, sehr schön kirschroth . . . . .	—	Z.
rem.	2062	<b>Gilbert</b> (Moreau Robert 1883), sammtig dunkelroth mit kastanienbraun und carmin . . . . .	H.	Z.
thea	172	<b>Gloire de Dijon</b> (Jacotot p. & f. 1843), lachsfarbengelb, oft mit rosa bemalen, gross gefüllt, wohl eine der dankbarsten . . . . .	H.	Z.
rem.	581	<b>Gloire de Ducher</b> (Ducher 1866), leuchtend purpur mit schieferfarben, gross gefüllt . . . . .	H.	Z.
rem.	214	<b>Gloire de Rosamènes</b> (Vibert), halbgefüllt, lebhaft hellroth . . . . .	—	Z.
rem.	1896	<b>Glory of Cheshunt</b> (W. Paul 1880), gross gefüllt, sehr schön, lebhaft carmoisinroth . . . . .	H.	Z.
nois.	1833	<b>Grossherzogin Mathilde</b> (Vogler 1869), Blume gefüllt, weiss, sehr dankbar . . . . .	—	Z.
rem.	1390	<b>Guillaume Koelle</b> (E. Verdier 1876), gross, schön dunkelcarminroth . . . . .	—	Z.
rem.	524	<b>Guilleta</b> (Laurentius 1860), schalenförmig weiss mit rosa bemalen . . . . .	—	Z.
rem.	2103	<b>Harrison Weir</b> (Turner 1881), sammtig carmin mit scharlach . . . . .	—	Z.
rem.	2063	<b>Heinrich Schultheiss</b> (—), leuchtend rosa, wohlriechend . . . . .	H.	Z.
rem.	1392	<b>Henry Benett</b> (Lacharme 1876), schön feuerroth mit carmin . . . . .	—	Z.
thea	2465	<b>Henry Lecocq</b> (Ducher 1872), prächtig rosa, mittelgross . . . . .	H.	—
thea	2295	<b>Henry Meynadier</b> (Nab. 1885), grossblumenblättrig, rosa . . . . .	H.	—
beng.	222	<b>Hermosa</b> (Marcheseau 1840), feurig leuchtend rosa, mittelgross, voll, dankbarste Gruppensorte . . . . .	—	Z.
rem.	2464	<b>Hippolite Flandrin</b> , leuchtend rosa . . . . .	—	Z.
rem.	1992	<b>Hippolite Marchand</b> (Vigneron 1882), schön hellroth, nach aussen lila . . . . .	—	Z.
thea	464	<b>Homère</b> (Robert 1859), lebhaft rosa, Mitte fleischfarben mit gelb . . . . .	H.	—
rem.	1681	<b>Jaques Pereire</b> (Moreau 1870), gross gefüllt, feuerroth . . . . .	—	Z.
rem.	754	<b>Jean Cherpin</b> (Liab. 1866), sammtig purpur mit feuerroth . . . . .	H.	—
thea	1148	<b>Jean Ducher</b> (Ducher 1875), lachsgelb mit pfirsichfarben Herzen . . . . .	H.	—
rem.	493	<b>Jean Goujon</b> (Margottin 1863), dunkelcarmin in lichtrosa übergehend . . . . .	—	Z.



## Sort.-Nr.

rem.	1879	<b>Jean Lelivièvre</b> , (Oger 1880), schön dunkelcarmoisin, blumenreich . . . . .	H.	Z.
rem.	1393	<b>Jean Liabaud</b> (Liabaud 1876), sammtig carmoisin mit schwarzcarminirtem Widerschein . . . . .	—	Z.
thea	1508	<b>Jean Pernet</b> (Pernet 1868), gross gefüllt, leuchtend gelb . . . . .	—	Z.
rem.	803	<b>Jean Rosenkranz</b> (Portemer 1865), sehr schön leuchtend korallenroth . . . . .	H.	Z.
thea	2033	<b>Jeanne Abel</b> (Guillot fils 1883), zartrosa und weisslich auf gelblichem Grunde, Mitte lebhaft rosa . . . . .	—	Z.
cent. musc.	2113	<b>Jeanne de Monfort</b> (Robert 1852), fleischfarbig, lila gefleckt . . . . .	—	Z.
beng.	1848	<b>Impératrice Eugénie</b> (—), zart, silbrig rosa, gefüllt . . . . .	—	Z.
rem.	433	<b>John Hopper</b> (Ward 1863), glänzend rosa mit carmoisin-rosa . . . . .	H.	Z.
rem.	1089	<b>John Laing</b> (E. Verdier 1872), lebhaft dunkelcarmoisin mit sammtigem Hauch . . . . .	—	Z.
rem.	2065	<b>Joseph Chappaz</b> (Schmitt 1883), kugelförmig, lilarosa . . . . .	—	Z.
rem.	920	<b>Joseph Durrand</b> (Durrand), dunkelroth mit schieferfarbem Reflex . . . . .	—	Z.
rem.	2066	<b>Joseph Tasson</b> (Soupert & Nott. 1883), purpur mit sammtig braun und zeitweisem pflaumenfarbigen Anhauch . . . . .	H.	Z.
rem.	1816	<b>Jules Bourgeois</b> (Lédéchaux 1868), sammtig, dunkelroth . . . . .	—	Z.
thea	1906	<b>Jules Finger</b> (Veuve Ducher 1880), leuchtend roth . . . . .	H.	Z.
rem.	2067	<b>Jules Maquinant</b> (Vigneron 1883), schön hellroth mit lebhafter Mitte . . . . .	—	Z.
rem.	10	<b>Jules Margottin</b> (Margottin 1853), lebhaft kirschroth . . . . .	—	Z.
thea	1712	<b>Kaiserin Auguste</b> (Soup. & Nott. 1878), hellgelb mit dunkelgelb . . . . .	—	Z.
Rug.	1826	<b>Kaiserin des Nordens</b> (—), trotz ohne Bedeckung jeden Winter, Blumen von purpur violettrother Farbe . . . . .	—	Z.
rem.	813	<b>La Brillante</b> (Verdier), hellkarminroth . . . . .	H.	—
rem.	491	<b>Lady Emily Peel</b> (Lacharme 1863), weiss, mit carmin berandet . . . . .	—	Z.
thea hybrid.	2048	<b>Lady Mary Fitzwilliam</b> (Bennet 1883), sehr gross, kugelförmig, ziemlich voll, hell, zart fleischfarbig . . . . .	—	Z.
rem.	923	<b>La France</b> (Guillot fils 1868), silberweiss mit silberrosa, Mitte lilarosa, sehr reichblühend . . . . .	H.	Z.
mult.	1945	<b>La Guirlande</b> (—), (Garland ?) . . . . .	—	Z.
rem.	1996	<b>La Madeleine</b> (Nab. 1882), sehr reichblühend, rubinroth, schalenförmig . . . . .	—	Z.
thea	1610	<b>La Princesse Wera</b> (Nab. 1878), weiss mit kupfergelb . . . . .	H.	—
rem.	1	<b>La Reine</b> (Laffay 1843), glänzend, rosa, oft lilarosa . . . . .	—	Z.
nois.	148	<b>Lamarque</b> (—), rein weiss mit gelbem Herz . . . . .	H.	Z.
rem.	1397	<b>L'Étincelante</b> (E. Verd. 1876), prächtig scharlachroth . . . . .	—	Z.
rem.	1064	<b>Le Havre</b> (E. Verdier 1871), gross gefüllt, gut gebaut, glänzend zinnoberroth . . . . .	—	Z.
rem.	103	<b>Le Lion des Combats</b> (Lartay 1851), feurig dunkelroth mit feuerroth erhellend und gestreift . . . . .	—	Z.
rem.	2070	<b>Le Loiret</b> (Ribault 1883), sammtig carmin mit schwarz amarant . . . . .	—	Z.
rem.	2071	<b>Léon Say</b> (Lévêque & fils 1883), lebhaft roth mit braun hellrosa und weisslila schattirt . . . . .	—	Z.
thea	1444	<b>Letty Coles</b> (John Keynes 1877), gross gefüllt, sehr schön zartrosa . . . . .	—	Z.



Sort.-Nr.

rem.	14	<b>Lord Raglan</b> (Guillot père 1854), feurig roth, mit purpur und sammtig schwarzroth . . . . .	—	Z.
rem.	361	<b>Louis XIV.</b> (Guillot fils 1860), sehr schön sammtartig, carmoisinroth . . . . .	—	Z.
rem.	1822	<b>Louis Corbie</b> (Corbie 1872), sehr schön, gut gefüllt, leuchtend carminrosa . . . . .	—	Z.
thea	1611	<b>Louis Richard</b> (V. Ducher 1878), sehr schön kupferrosa, zuweilen mit dunkelrother Mitte . . . . .	H.	Z.
rem.	1298	<b>Louis van Houtte</b> (Lacharme 1869), feurig roth mit bläulich amaranth beschattet und schwärzlich carmoisin mit bläulich gebandet . . . . .	H.	Z.
rem.	2205	<b>Louise Chretien</b> (Liabaud 1884), dunkelrosa mit karmin schön weiss . . . . .	—	Z.
rem.	639	<b>Louise Darzens</b> (Lacharme 1862), mittelgross, sehr schön weiss . . . . .	—	Z.
borb.	426	<b>Louise Margottin</b> (Margottin 1862), zart, seidenartig, rosa in weisslich übergehend . . . . .	H.	Z.
borb.	167	<b>Louise Odier</b> (Margottin 1851), lebhaft rosa, dankbarblühend . . . . .	H.	Z.
rem.	1756	<b>Mabel Morrison</b> (Bennet 1879), effektivvoll, schön rein weiss . . . . .	—	Z.
rem.	1997	<b>Madame Adélaïde Côte</b> (Schmitt 1882), glänzend carmoisin in dunkelbraun übergehend . . . . .	—	Z.
rem.	2072	<b>Madame Alexandre Jullien</b> (Vigneron 1883), frisch, zart rosa, Knospe länglich . . . . .	—	Z.
rem.	828	<b>Madame Alfred de Rougemont</b> (Lacharme 1863), virginal weiss mit leicht rosa . . . . .	H.	—
rem.	1998	<b>Madame Anna Gérold</b> (Soupert & Nott. 1882), lebhaft rosa mit leuchtend carmin . . . . .	—	Z.
rem.	2073	<b>Madame Appoline Foulon</b> , (Vigneron 1883), hell lachsfarbig mit lila Widerschein . . . . .	H.	Z.
nois	1759	<b>Madame Auguste Perrin</b> (Schwartz 1879), perlmutterartig rosa mit weisslicher Rückseite . . . . .	—	Z.
thea	1910	<b>Madame Barthélemy Levet</b> (Levet père 1880), gross, gefüllt, sehr schön gebaut, prächtig schwefelgelb . . . . .	H.	Z.
thea	908	<b>Madame Berard</b> (Levet 1871), gross gefüllt, sehr schön hellrosa . . . . .	—	Z.
rem.	408	<b>Madame Boll</b> (Boyeau 1860), sehr schön, lebhaft rosenroth . . . . .	—	Z.
rem.	346	<b>Madame Boutin</b> (H. Jamin 1862), leuchtend kirschroth . . . . .	H.	—
thea	453	<b>Madame Bravy</b> (Guillot père 1860), gelblich weiss mit leicht rosa . . . . .	—	Z.
thea	1266	<b>Madame Camille</b> (Guillot fils 1872), zartaurorarosa mit weisslich geädert . . . . .	H.	—
nois	1108	<b>Madame Caroline Küster</b> (Pernet 1872), orangegeb, reichblühend . . . . .	H.	Z.
thea	1079	<b>Madame Cécile Berthod</b> (Guillot fils 1871), sehr schön safrangelb . . . . .	H.	—
thea	625	<b>Madame Celine Norey</b> (Guillot fils 1869), lachsfarbenrosa mit purpurfarbenen Rückseite . . . . .	—	Z.
thea	1582	<b>Madame Charles</b> (Damaiz. 1865), schwefelgelb mit lachsgelb . . . . .	H.	—
thea	1911	<b>Madame Chédanne Guinoisseau</b> (Lévêque 1881), mit grossen, langen Knospen, schön canariengelb mit schwefelgelb . . . . .	H.	Z.
rem.	676	<b>Madame Chirrad</b> (Pernet 1868), leuchtend rosa, gross und schön . . . . .	—	Z.



## Sort.-Nr.

rem.	2371	Madame Clemence Joigneaux (Liab. 1862), lebhaft roth mit lila	—	Z.
thea	2036	Madame Crombez (Nab. 1883), gelb mit kupfrig nancirt	—	Z.
rem.	2000	Madame Crosy (A. Levet 1882), sehr schön chinarosa	—	Z.
rem.	710	Madame de Cambacères (Fontaine 1855), lebhaft rosa, gross und voll	—	Z.
thea	1116	Madame Denis (Gonod 1872), weiss mit safrangelber Mitte	—	Z.
rem.	1270	Madame Desbordes (Oger 1874), glaciert rosa in weiss übergehend	—	Z.
rem.	1049	Madame de St. Pulgent (Gautreau 1871), blutroth mit schieferfarben	—	Z.
thea	401	Madame de Sertot (Pernet 1860), gelblich weiss mit leicht rosa	—	Z.
musc. rem.	174	Madame Edouard Ory (Robert), lebhaft rosa in carmin übergehend	—	Z.
rem.	1870	Madame Elisa Tasson (Lévêque et fils 1880), dunkel-rosa mit violett	—	Z.
rem.	1305	Madame Elisa Vilmorin (Lévêque 1865), dunkel-scharlach mit braunroth nancirt	H.	Z.
thea	2038	Madame Eugène Verdier (A. Levet 1883), dunkel, gemslederartig, sehr wohlriechend	—	Z.
thea	449	Madame Falcot (Guillot fils 1859), nankingelb in hell-gelb übergehend	—	Z.
rem.	2076	Madame Fanny de Forest (Schwartz 1883), gefüllt, lachswiss, in weiss mit leicht rosa übergehend	—	Z.
rem.	2001	Madame F. Bruel (A. Levet 1882), gross, schön carmin-rosa	—	Z.
rem.	1552	Madame Georges Schwartz (Schwartz 1872), prächtig hortensienrosa	—	Z.
thea	2418	Madame Honoré Defresne (Levet. 1887), dunkelgelb mit kupferfarben	H.	—
thea	1361	Madame John Taylor (Nab. 1876), kupferig mit weisslich gelb, gross gefüllt	H.	Z.
rem.	1876	Madame Jsaac Pereire (Margottin 1881), sehr schön carminrosa	H.	Z.
rem.	2005	Madame Jules Grévy (Schwartz 1882), lachswiss mit lachsrosa nach aussen	—	Z.
rem.	938	Madame la baronne de Hausman (E. Verdier 1867), sammtig, carminrosa	H.	Z.
rem.	858	Madame la baronne de Rothschild (Pernet 1868), schön fleischfarbig rosa mit weiss	H.	Z.
rem.	1130	Madame Lacharme (Lacharme 1872), schön weiss mit rosa Mitte	—	Z.
thea	1616	Madame Lambart (Lacharme 1878), leuchtend roth, im Herbste blasser	H.	Z.
rem.	2080	Madame Louise Vigneron (Vigneron 1883), gross gefüllt, hellrosa, Mitte dunkler	—	Z.
thea	576	Madame Margottin (Guillot fils 1867), dunkelcitronengelb mit pfirsichrosa Herz und weissen Rändern	H.	Z.
rem.	2006	Madame Marie Bianchi (Guillot fils 1882), lila mit lebhafter Mitte, Rückseite weisslich	—	Z.
rem.	1288	Madame Marie Duncand (Lacharme 1876), gross gef., rein rosa	H.	—
rem.	1338	Madame Marie Finger (Rambeaux 1874), leuchtend fleischfarbig rosa mit dunklerem Herz	—	Z.



## Sort.-Nr.

rem.	2007	<b>Madame Marie Garnier</b> (Gonod 1882), fleischfarbig mit silberweissem Umfang . . . . .	—	Z.
rem.	2008	<b>Madame Marie Roederer</b> (Lévêque & fils 1882), lebhaft kirschrosa mit carmin beschattet . . . . .	—	Z.
borb.	436	<b>Madame Massot</b> (Lacharme 1857), weiss mit röthlichem Anflug . . . . .	—	Z.
thea	1617	<b>Madame Maurice Kuppenheim</b> (V. Ducher 1878), lachsgelb, zuweilen rosa mit kupferiger Rückseite . . . . .	H.	Z.
thea	466	<b>Madame Melanie Willermoz</b> (Lacharme 1845), weiss mit wachsgelb . . . . .	H.	Z.
rem.	1889	<b>Madame Montel</b> (Liabaud 1881), sehr schön fleischfarben rosa, blumenreich . . . . .	—	Z.
musc. rem.	1143	<b>Madame Moreau</b> (Moreau-Rob. 1872), scharlach roth mit weiss . . . . .	—	Z.
rem.	2085	<b>Madame Olympe Terestchenko</b> (Lévêque & fils 1883), weiss mit leicht rosa oder carmin getuscht . . . . .	—	Z.
thea	2296	<b>Madame Paul Marmy</b> (Marmy 1885), hellgelb mit rosa nach aussen . . . . .	H.	Z.
cent.	1013	<b>Madame Plantier</b> (—), sehr schön rein weiss, dankbar blühend . . . . .	—	Z.
rem.	2011	<b>Madame Rambaud</b> (Rambaud 1882), lilalachsrosa, nach aussen heller . . . . .	—	Z.
rem.	611	<b>Madame Rival</b> (Granger 1866), zart seidenartig rosa, sehr gross . . . . .	—	Z.
rem.	2086	<b>Madame Rochet</b> (Liabaud 1883), schön frisch seidenartig rosa . . . . .	—	Z.
rem.	967	<b>Madame Scipion Cochet</b> (Cochet 1873), gross gefüllt, lilarosa, kirschfarben mit weiss . . . . .	H.	Z.
musc. rem.	1670	<b>Madame Soupert</b> (Moreau 1872), gefüllt, leuchtend kirschroth . . . . .	—	Z.
borb.	799	<b>Madame Stella</b> (Guillot père 1864), leuchtend rosa, gross gefüllt . . . . .	—	Z.
rem.	2087	<b>Madame veuve Alex. Pommery</b> (Lévêque & fils 1883), sehr gross, zartrosa mit helleren Randpetalen . . . . .	—	Z.
rem.	512	<b>Madame Victor Verdier</b> (E. Verdier 1864), sehr schön becherförmig, leuchtend kirschroth . . . . .	H.	Z.
rem.	2013	<b>Madame York</b> (Moreau Robert 1882), zinnoberroth mit carmin und schwärzlich purpur . . . . .	—	Z.
rem.	658	<b>Mademoiselle Annie Wood</b> (E. Verdier 1867), hellleuchtend roth, gross, schöne Form . . . . .	—	Z.
rem.	1410	<b>Mlle. Berthe Sacavin</b> (E. Verdier 1876), schön seidenartig rosa mit hellerer Mitte . . . . .	—	Z.
thea	1619	<b>Mlle. Blanche Durrschmidt</b> (Guillot 1878), fleischfarbig weiss mit lachsrosa . . . . .	—	Z.
rem.	1921	<b>Mlle. Catharina Soupert</b> (Lacharme 1880), schön rein weiss mit rosa berandet und schattirt . . . . .	—	Z.
rem.	2014	<b>Mlle. Emilie Fontaine</b> (Fontaine 1882), carmoisin mit lebhaft feuerroth . . . . .	—	Z.
rem.	1411	<b>Mlle. Emilie Verdier</b> (E. Verdier 1876), schön leucht., carminrosa . . . . .	—	Z.
rem.	816	<b>Mlle. Eugénie Verdier</b> (Guillot fils 1870), reichblühend leucht., fleischfarbenrosa mit silberweissem Reflex . . . . .	—	Z.
rem.	2090	<b>Mlle. Hélène Croisandeau</b> (Vigneron 1883), zart rosa mit lebhafter Mitte . . . . .	H.	Z.
rem.	2091	<b>Mlle. Marguerite Michon</b> (Vigneron 1883), sammtartig, dunkelroth mit feuerroth erhellet . . . . .	H.	Z.



## Sort.-Nr.

thea	1717	Mlle. Marie Gagnière (Nabonnand 1879), gelblich lachsfarben mit rosa schattirt . . . . .	H.	—
rem.	1060	Mlle. Marie Gonod (Gonod 1871), sehr schön reinweiss . . . . .	—	Z.
thea hyb.	1902	Mlle. Marie Moreau (Nabonnand 1880), prächtig brillant rosa mit lichter Mitte . . . . .	—	Z.
rem.	1575	Mlle. Mary Rady (Fontaine père 1866), schön lebhaft rosa . . . . .	—	Z.
thea	1503	Mlle. Marie van Houtte (Ducher 1872), weisslich gelb mit rosa berandet . . . . .	H.	Z.
rem	1642	Mlle. Marie Verdier (E. Verdier 1878), gross gefüllt, sehr schön seidenartig rosa . . . . .	—	Z.
rem.	1464	Magna Charta (W. Paul 1877), sehr gut geformt und gefüllt, brillant rosa . . . . .	—	Z.
thea	1119	Marceline Roda (Ducher 1872), schön gefüllt, weiss mit gelbem Grunde . . . . .	—	Z.
thea	468	Maréchal Niel (Pradel jeune. 1865), kugelförmig, sehr schön, gut gebaut, dunkelgelb wohlriechend, Rose hängend, die bekannteste gelbe Rose . . . . .	H.	Z.
rem.	1414	Marguerite Brassac (Brassac 1876), gross gefüllt, schön gebaut, sammtig carmin . . . . .	—	Z.
rem.	560	Marguerite de St. Amand (Sansal 1865), gross gefüllt, lebhaft fleischfarbenrosa . . . . .	—	Z.
rem.	1340	Marguerite Jamin (Jamin 1874), gross gefüllt, sehr frisches, fleischfarbiges rosa . . . . .	—	Z.
rem.	2093	Marguerite Roman (Schwartz 1883), fleischfarbig weiss, mit fleischfarbig rosa Mitte . . . . .	—	Z.
rem.	919	Marie Baumann (Baumann 1864), leuchtend lebhaft roth, sehr reich und dankbar blühend . . . . .	H.	Z.
thea	829	Marie Ducher (Ducher 1869), gross gefüllt, sehr schön gefüllt, silberrosa . . . . .	H.	Z.
thea	1153	Marie Guillot (Guillot fils 1875), gross gefüllt, weiss mit gelb bemalen . . . . .	H.	Z.
rem.	998	Marquise de Chambon (Gautreau 1872), sehr schön feurig, salmrosa . . . . .	—	Z.
rem.	1932	Masterpiece (Paul & son 1881), gross gefüllt, schön gebaut, leuchtend carmoisin . . . . .	—	Z.
rem.	2212	Ma Surprise (A. Levet 1884), hochroth mit purpur und violett . . . . .	H.	—
rem.	406	Maurice Bernardin (Lévêque 1882), reich zinnberroth, in Dolden blühend . . . . .	H.	Z.
thea	1963	Mélanie Soupert (Nab. 1882), rein weiss, kräftig wachsend . . . . .	H.	Z.
rem.	2094	Merveille de Lyon (Pernet 1883), schalenförmig, sehr gross gefüllt, rein weiss, mit atlas rosa getuscht . . . . .	—	Z.
borb.	2395	Michel Bonnet (Guillot p. 1864), leuchtend rosa . . . . .	H.	Z.
polyanth.	1950	Mignonne (Guillot fils 1882), Blume sehr klein, zart rosa in weiss übergehend, büschelblühend . . . . .	H.	Z.
rem.	1415	Miss Hassard (Turner 1876), Blume gross, schön fleischfarbig rosa . . . . .	—	Z.
thea	1964	Miss May Paul (A. Levet 1882), aussen roth, innen weisslichlila, zuweilen gestreift . . . . .	—	Z.
rem.	311	Mistress Elliot (Laffay 1840), prächtig dunkellilarosa . . . . .	—	Z.
rem.	1941	Monsieur Alfred Dumesnil (Marg. fils), tiefrosa mit glänzender Mitte . . . . .	—	Z.
rem.	504	Monsieur Boncenne (Liabaud 1865), becherförmig, gross gefüllt, sehr schön sammtig schwarzpurpur . . . . .	H.	Z.
rem.	1469	Monsieur Fillion (Gonod 1877), schön rosa mit scharlach Mitte . . . . .	H.	Z.



## Sort.-Nr.

thea	1307	<b>Monsieur Furtado</b> (Laffay 1867), mittelgross, gefüllt, licht safran gelb	H.	Z.
rem.	488	<b>Monte Christo</b> (Fontaine 1862), carmoisinroth mit feuerroth, wohlriechend	—	Z.
borb.	582	<b>Mrs. Bosanquet</b> (Laffay 1832), mittelgross, zart, incarnat-rosa	—	Z.
rem.	2104	<b>Mrs. Harry Turner</b> (Turner 1881), blendend scharlach mit kastanienbraun schattirt	—	Z.
rem.	603	<b>Napoleon III.</b> (E. Verdier 1867), scharlachroth mit dunkelschieferfarben, violett	—	Z.
rem.	197	<b>Octavie Fontaine</b> (Fontaine 1859), mittelgross, fleischfarbigrossa mit weiss	—	Z.
Nois.	1310	<b>Olga Marix</b> (Schwartz 1873), schön fleischfarben weiss	—	Z.
Nois.	893	<b>Ophirie</b> (Gaubaud 1841), mittelgross, röthlich, kupferig, aprikosengelb	—	Z.
rem.	1677	<b>Ornement des Jardins</b> (Robert 1856), gross gefüllt, blendend roth	—	Z.
rem.	112	<b>Paeonia</b> (Lacharme), feurig carmin, gross gefüllt	—	Z.
rem.	15	<b>Panachée d'Orléans</b> (Dauvesse 1855), zart rosa mit purpur gestreift und gefleckt	—	Z.
thea	2041	<b>Papa Gontier</b> (Nab. 1883), lebhaft rosa, Mitte gelb schattirt, Rückseite purpurroth	—	Z.
rem.	953	<b>Paul Néron</b> (Levet 1870), allergrösste Rose unter allen Sorten, sehr schön leuchtend rosa	H.	Z.
rem.	1430	<b>Paul Ricauld</b> (—), reich dunkelcarmin mit purpur	—	Z.
rem.	606	<b>Paul Verdier</b> (Ch. Verdier 1867), leuchtend rosa, gross, gefüllt	—	Z.
thea	1500	<b>Pauline Labonté</b> (Pradel 1852), glänzend rosa	H.	Z.
rem.	579	<b>Pauline Lansezeur</b> (Lansezeur), leuchtend, sammtig scharlach carmoisin, im Aufblühen violettroth	H.	Z.
rem.	2118	<b>Paul's single Crimson</b> (Paul & son 1833), Blume gross, einfach, carminroth	—	Z.
polyant.	1354	<b>Paquerette</b> (Guillot fils 1876), klein, gut gefüllt, in Rispen blühend, rein weiss, sehr schön	—	Z.
borb.	170	<b>Paxton</b> (Laffay 1852), rosig feuerroth, ausserordentlich reichblühend	—	Z.
thea	1280	<b>Perfection de Montplaisir</b> (Levet 1871), gefüllt, sehr schön, canariengelb	—	Z.
rem.	1138	<b>Perle des Blanches</b> (Lacharme 1872), gefüllt, gut gebaut, rein weiss	—	Z.
thea	1155	<b>Perle des Jardins</b> (Levet 1875), strohgelb, zuweilen canariengelb	H.	Z.
thea	1122	<b>Perle de Lyon</b> (Ducher 1872), schön goldgelb mit aprikosenfarbig	H.	Z.
lutea	419	<b>Persian Yellow</b> (eingef. von Wielok 1596), aus Persien stammend, zählt diese Sorte zu den schönsten gelb gef.	H.	Z.
rem.	2017	<b>Pierre Durand</b> (Pernet 1852), fast gefüllt, gross, sehr schön, lebhaft rosa	—	Z.
rem.	685	<b>Pierre Notting</b> (Portemer fils 1864), schwärzlichroth mit feurig violett gross gefüllt	H.	Z.
rem.	1093	<b>Pierre Seletzky</b> (Levet 1872), prächtig dunkelpurpurroth mit schieferfarben Reflex	—	Z.
rem.	1779	<b>Préfet Limbourg</b> (Marg. fils 1879), gross gefüllt, sammtartig roth mit violett	—	Z.
rem.	1139	<b>Président Grévy</b> (E. Verdier 1872), mittelgross, purpurroth, in Dolden blühend	—	Z.



## Sort.-Nr.

rem.	494	<b>Président Lincoln</b> (Granger 1863), kirschroth mit braun	H.	—
rem.	650	<b>Prince Camille de Rohan</b> (E. Verdier 1862), dunkel-sammtig kastanienbraun mit sammtig blutroth	H.	Z.
rem.	640	<b>Prince Eugène de Beauharnais</b> (Moreau 1865), mittelgross, glänzend feuerroth	—	Z.
rem.	1812	<b>Prince Léon Kotschubey</b> (Marest 1852), gross gefüllt, leuchtend roth	—	Z.
thea hybr.	1970	<b>Princesse Impérial du Brésil</b> (Soup. et Nott. 1882) carminrosa mit silberweiss	—	Z.
rem.	1091	<b>Princesse Louise</b> (Laxton 1871), weiss, zuweilen fleischfarbig	—	Z.
cent. musc.	2117	<b>Princesse royal</b> (Portemer 1846), mittelgross gefüllt rosa	—	Z.
rem.	1830	<b>Professor Duchâtre</b> (—), hellroth mit seidenartiger Rückseite	—	Z.
rem.	826	<b>Puebla</b> (Rousseau 1874), leuchtend roth mit schwarzroth vermischt, Mitte zuweilen weiss	H.	Z.
rem.	1538	<b>Queen of Bedders</b> (Noble 1877), sehr gefüllt, gross feurig, dunkelcarmoisin	—	Z.
borb.	1065	<b>Reine de Castille</b> (Pernet & Cie.), virginalrosa, sehr schön	H.	—
borb.	303	<b>Reine des Iles Bourbonns</b> (Manger 1834), mittelgross, gefüllt lachsrosa	—	Z.
rem.	78	<b>Reine des Violetts</b> (Mille-Mallet 1861), schön violett, purpur und bläulich erhell, Mitte hochroth	H.	Z.
rem.	1825	<b>Reine du Midi</b> (Rolland 1868), gross, zartrosa, schön gefüllt	—	Z.
thea	1724	<b>Reine Marie Henriette</b> (Levet 1879), gross gefüllt, schöne rothe Gloire de Dijon	H.	Z.
thea	1915	<b>Reine Maria Pia</b> (Levet 1881), Blume gross gefüllt, sehr schön dunkelrosa	—	Z.
thea hybr.	1971	<b>Reine Olga de Württemberg</b> (Nabonnand 1882), rankender Wuchs, halbgefüllt, gut gebaut, glänzend roth	—	Z.
borb.	1105	<b>Reine Victoria</b> (Schwartz 1872), Blume gross gefüllt, lebhaft rosa	—	Z.
Nois.	1478	<b>Rêve d'or</b> (Ducher 1870), gut gebaut, ledergelb	H.	Z.
borb.	788	<b>Révérénd H. Dombrain</b> (Marg. 1864), glänzend rosa mit leuchtend carmin	H.	Z.
rem.	1341	<b>Reynold's Hole</b> (Paul & son 1874), gross gefüllt, sehr schön, lebhaft kastanienbraun	—	Z.
thea	1653	<b>Rosea flora</b> (Lemée 1878), mittelgross, glacirt rosa mit leuchtender Mitte	—	Z.
rem.	1783	<b>Rosy Morn</b> (W. Paul & son 1879), pfirsichfarben mit rosa	—	Z.
thea	546	<b>Rubens</b> weiss, zuweilen rosa beschattet	H.	—
rug.	1948	<b>Rugosa alba</b> (—)	—	Z.
thea	447	<b>Safrano</b> , leuchtend safrangelb, sehr schön mittelgross	H.	Z.
musc. rem.	144	<b>Salet</b> (Lacharme 1855), leuchtend rosenroth in hellroth übergehend	—	Z.
beng.	1228	<b>Sanglant</b> (Liabaud 1874), Blume gross, beinahe gefüllt, rosa varirend	—	Z.
beng.	7	<b>semperflorens rosea</b> (—), die gewöhnliche Monatrose	—	Z.
rem.	2396	<b>Sénateur Chevreau</b> (Pernet 1889), saftig roth mit weiss	H.	—
rem.	74	<b>Sénateur Vaisse</b> (Guillot père 1860), feurig dunkel-sammtig, carmoisin, wohlriechend	—	Z.
mult.	274	<b>Seravine</b> (—), rosa lila, sehr gute Schlingpflanze	—	Z.



Sort.-Nr.

thea	1157	<b>Shirley Hibbert</b> (Levet 1875), schön nankingelb mit ledergelb . . . . .	—	Z.
Nois.	160	<b>Solfatare</b> (Bayeau 1843), sehr schön schwefelgelb . . . . .	—	Z.
thea	238	<b>Sombreuil</b> (Robert 1851), reinweiss mit rosa oder lachs-farben . . . . .	—	Z.
musc. rem.	1672	<b>Sophie de Marcielly</b> (Robert & Moreau 1864), leuchtend rosa mit weiss punktirt . . . . .	—	Z.
rem.	551	<b>Souvenir d'Abraham Lincoln</b> (E. Verdier 1866) carmoisinroth mit purpurrosa und feuerroth erheilt . . . . .	H.	Z.
rem.	536	<b>Souvenir de Charles Montault</b> (Robert et Moreau 1863), becherförmig, glänzend feuerroth . . . . .	H.	Z.
rem.	1054	<b>Souvenir de Coulommiers</b> (Desmazes 1869), gross gefüllt, feurig roth, sehr schön . . . . .	H.	Z.
rem.	564	<b>Souvenir de Docteur Jamin</b> (Lacharme 1866) gross gefüllt, schön blau violett . . . . .	H.	Z.
rem.	1807	<b>Souvenir de l'Exposition de Darmstadt</b> (Soup. & Nott. 1872), dunkelroth mit violettroth . . . . .	—	Z.
rem.	1916	<b>Souvenir de Mad. Alfr. Wey</b> (Wey 1881), gross, ge-füllt, sehr schön satinirt rosa . . . . .	—	Z.
borb.	153	<b>Souvenir de la Malmaison</b> (Beluze 1843), atlas weiss mit fleischfarben Herzen, allgemein beliebte Rose . . . . .	H.	Z.
rem.	1083	<b>Souv. de la Princesse Amélie des Pays bas</b> (Lia-baud 1872) hellpurpur mit granat beschattet . . . . .	H.	—
rem.	1917	<b>Souvenir de Mons. Droche</b> (Pernet 1881), gross ge-füllt, sehr schön carminroth . . . . .	—	Z.
borb.	992	<b>Souvenir de Nemours</b> (Hervé 1870), gross, gefüllt, sehr schön leuchtend rosa . . . . .	—	Z.
thea	903	<b>Souvenir de Paul Néron</b> (Levet 1871), prächtig, lachs-gelb mit rosa berandet . . . . .	—	Z.
rem.	1787	<b>Souvenir de Victor Emanuel</b> (Moreau 1879), zinnober-roth mit purpur und carmoisin . . . . .	H.	Z.
rem.	827	<b>Souvenir de William Wood</b> (E. Verdier 1865), dunkel-schwarz, purpur mit feurigem Reflex . . . . .	—	Z.
rem.	422	<b>Souvenir du Comte Cavour</b> (Robert Moreau 1861), sehr schön blutroth . . . . .	—	Z.
nois.	1794	<b>Speciosa</b> (—), gelblich weiss . . . . .	—	Z.
rem.	1525	<b>Sultan of Zanzibar</b> (Paul et son 1876), schwarz kastanienbraun mit scharlach nüancirt . . . . .	—	Z.
rem.	892	<b>Thyra Hammerich</b> (Ch. Verdier 1869), gross, schön fleischfarbig rosa . . . . .	—	Z.
rem.	1892	<b>Tourville</b> (Moreau-Robert 1880), schön roth mit purpur-carmin und violett . . . . .	—	Z.
rem.	22	<b>Triomphe de l'Exposition</b> (Margottin 1856), gross ge-füllt, leuchtend sammtig roth . . . . .	—	Z.
nois.	177	<b>Triomphe de Rennes</b> (E. Verdier 1857), canariengelb, sehr schön . . . . .	—	Z.
rem.	2022	<b>Ulrich Brunner</b> (A. Levet 1882), schön kirschroth mit grossen Blumenblättern . . . . .	—	Z.
rem.	794	<b>Vainqueur de Goliath</b> (Pernet & Co. 1863), glänzend feuerroth mit violett gezeichnet . . . . .	—	Z.
rem.	1810	<b>van Houtte</b> (—), gross, gefüllt, amaranthfeuerroth mit carmoisin und bläulich schattirt . . . . .	H.	Z.
rem.	2097	<b>Victoire Fontaine</b> (Fontaine 1883), sehr gefüllt, lebhaft purpur mit seidenartig rosa . . . . .	—	Z.
rem.	968	<b>Victor Trouillard père</b> (Trouillard 1869), leuchtend sammtig, roth in violett übergehend . . . . .	—	Z.



## Sort.-Nr.

rem.	363	<b>Victor Verdier</b> (Lacharme 1860), gross, centifolienrosa mit leuchtend carmin . . . . .	—	Z.
beng.	1832	<b>viridiflora</b> (—), Blume grün, mittelgross, gefüllt . . .	—	Z.
rem.	641	<b>Vulcain</b> (Ch. Verdier 1862), purpurviolett, sammtig schwärzlich nuaucirt . . . . .	—	Z.
nois.	1726	<b>William Allen Richardson</b> (V. Ducher 1878), Blume schön orange gelb, gross gefüllt . . . . .	H.	Z.
mult.	1246	<b>William's Evergreen</b> (—), Schlingrose mit weissen in der Mitte rosa gezeichneten Blumen . . . . .	—	Z.
rem.	416	<b>Wilhelm Pfützer</b> (E. Verdier 1862), leuchtend scharlach mit sammtartiger Schattirung . . . . .	—	Z.
thea	1580	<b>Zelia Pradel</b> (Pradel 1872), schön lilarosa . . . . .	H.	—

## b. ROSEN nach laufenden Nummern.

Nr.		Nr.	
1	La Reine.	273	Eva Corrina.
6	Alexandrine Backmeteff.	274	Seravina.
7	Semperflorens.	277	Félicité perpétuelle.
10	Jules Margottin.	280	Belle de Baltimore.
11	General Jacqueminot.	292	Auguste Mie.
12	Cramoisi.	303	La reine des Iles Bourbon.
14	Lord Raglan.	311	Miss Elliot.
15	Panachée d'Orléans.	346	Mad. Boutin.
22	Triomphe de l'Exposition.	361	Louis XIV.
23	Capucine à fleur simple.	363	Victor Verdier.
27	Centifolia.	388	Duc Decazes.
40	Eugène Appert.	389	Fellenberg.
74	Senateur Vaise.	395	Madame William Paul.
78	Reine des violettes.	401	Madame de Sertod.
90	Dr. Arnal.	405	Anna de Diesbach.
92	Empereur du Maroc.	406	Maurice Bernardin.
103	Le lion de Combats.	408	Mad. Boll.
112	Paeonia.	414	Duchesse d'Orléans.
130	Géant des batailles.	416	Wilhelm Pfützer.
144	Salet.	419	Persian Yellow.
147	Blanche Laffitte.	422	Souv. du Comte Cavour.
148	Lamarque.	426	Louise Margottin.
151	Aimée Vibert.	433	John Hopper.
153	Souvenir de la Malmaison.	436	Mad. Massot.
160	Solfatare.	441	Celine Forestier.
167	Louise Odier.	447	Safrano
170	Paxton.	449	Madame Falcot.
172	Gloire de Dijon.	453	Madame Bravy.
174	Madame Edouard Ory.	464	Homère.
177	Triomphe de Rennes.	466	Mad. Mélanie Willermoz.
197	Octavie Fontaine.	468	Maréchal Niel.
214	Gloire des Rosamènes.	475	Duchesse de Morny.
222	Hermosa.	488	Monte Christo.
226	Adam.	491	Lady Emily Peel.
238	Sombreuil.	493	Jean Goujon.



Nr.  
 494 Président Lincoln.  
 504 Monsieur Boncenne.  
 506 Charles Margottin.  
 509 Dr. Andry.  
 512 Madame Victor Verdier.  
 522 Charles Lefebvre.  
 524 Guilleta.  
 531 Deuil du Prince Albert.  
 536 Souv. de Ch. Montault.  
 546 Rubens.  
 551 Souv. d'Abraham Lincoln.  
 555 Camille Bernardin.  
 560 Marguerite de St. Amande.  
 564 Souvenir de Docteur Jamin.  
 576 Mad. Margottin.  
 577 Exposition de Brie.  
 579 Pauline Lansezeur.  
 580 Elisabeth Vigneron.  
 581 Gloire de Ducher.  
 582 Mrs. Bosanquet.  
 584 Aurore boréale.  
 585 Abel Grant.  
 603 Napoleon III.  
 606 Paul Verdier.  
 611 Madame Rival.  
 625 Madame Celine Norey.  
 639 Louise Darzens.  
 640 Prince Eugène de Beauharnais.  
 641 Vulcain.  
 650 Princ Camille de Rohan.  
 658 Mlle. Annie Wood.  
 660 Boule de Neige.  
 661 Fischer Holmes.  
 676 Madame Chirrad.  
 685 Pierre Notting.  
 703 Empereur du Mexique.  
 710 Mad. de Cambaçères.  
 720 Alba carnea.  
 742 Alexandre Fontaine.  
 743 Général Miloradowicz.  
 754 Jean Cherpin.  
 788 Révérend H. Dombrain.  
 794 Vainqueur de Goliath.  
 799 Madame de Stella.  
 803 Jean Rosenkranz.  
 813 La Brillante.  
 816 Mlle. Eug. Verdier.  
 820 Comtesse d'Oxford.  
 826 Puebla.  
 827 Souvenir de William Wood.  
 828 Mad. Alfred de Rougemont.  
 829 Marie Ducher.  
 838 Ferdinand de Lesseps.  
 839 Belle Lyonnaise.  
 858 Mad. la Baronne de Rothschild.  
 872 Charlotte Corday.  
 880 Elisa Boëlle.  
 892 Thyra Hammerich.

Nr.  
 893 Ophire.  
 903 Souvenir de Paul Néron.  
 908 Madame Berard  
 919 Marie Baumann.  
 920 Joseph Durrand.  
 923 La France.  
 926 Edouard Morren.  
 938 Mad. La Baronne de Hausmann.  
 940 Forster.  
 947 Général de la Martinière.  
 953 Paul Néron.  
 967 Mad. Scipion Cochet.  
 968 Victor Trouillard père.  
 992 Souv. de Nemours.  
 998 Marquise de Chambon.  
 1004 Chromatella.  
 1006 Alfred Colomb.  
 1013 Mad Plantier.  
 1047 Bianqui.  
 1049 Madame de St. Pulgent.  
 1054 Souvenir de Coulommiers.  
 1060 Mlle. Marie Gonod.  
 1064 Le Havre.  
 1065 Reine de Castille.  
 1079 Mad. Celine Berthod.  
 1083 Souv. de la Princesse Amélie A des  
 Pays bas.  
 1084 Duhamel de Mongeau.  
 1089 John Laing.  
 1091 Princesse Louise.  
 1093 Pierre Seletzky.  
 1105 Reine Victoria.  
 1107 Bouquet d'or.  
 1108 Mad. Caroline Küster.  
 1111 Amazone.  
 1113 Belle fleur d'Anjou.  
 1116 Madame Denis.  
 1119 Marceline Roda.  
 1122 Perle de Lyon.  
 1123 Bessie Johnson.  
 1128 Felicien David.  
 1130 Madame Lacharme.  
 1138 Perle des Blanchés.  
 1139 Président Grévy.  
 1142 Eugène Verdier.  
 1143 Mad. Moreau.  
 1147 Duchess of Edinburgh.  
 1148 Jean Ducher.  
 1153 Marie Guillot.  
 1155 Perle des Jardins.  
 1157 Shirley Hibbert.  
 1217 Cheshunt hybride.  
 1228 Sanglant.  
 1229 Claire Cairnot.  
 1244 Belle de Prairies.  
 1246 William's evergreen.  
 1262 Abée Bramere.  
 1266 Mad. Camille.  
 1270 Madame Desbordeaux.



Nr.

- 1277 Charles Turner.
- 1280 Perfection de Monplaisir.
- 1288 Mad. Mary Duncand.
- 1298 Louis van Houtte.
- 1305 Mad. Elisa Vilmorin.
- 1307 Monsieur Furtado.
- 1310 Olga Marix.
- 1332 Capitaine Christy.
- 1338 Madame Marie Finger.
- 1340 Marguerite Jamin.
- 1341 Reynold's Hole.
- 1346 Crimson Bedder.
- 1351 Commandant Beupaire.
- 1354 Paquerette.
- 1361 Mad. John Taylor.
- 1372 Abel Carrière.
- 1376 Avocat Duvier.
- 1377 Charles Martel.
- 1379 Comtesse Vally de Serenye.
- 1380 Dingée Conard.
- 1382 Duc de Montpensier.
- 1384 Duchesse de Vallembrasa.
- 1387 Eugène Fürst.
- 1389 Général Duc d'Aumale.
- 1390 Guillaume Koelle.
- 1392 Henry Bennet.
- 1393 Jean Liabaud.
- 1397 L'Étincelante.
- 1410 Mlle. Berthe Sacavin.
- 1411 Mlle. Emilie Verdier.
- 1414 Marguerite Brassac.
- 1415 Miss Hassard.
- 1429 Baron Chaurand.
- 1430 Paul Ricauld.
- 1438 Ducher.
- 1444 Letty Coles.
- 1453 Duke of Connaught.
- 1456 Général Chevert.
- 1464 Magna Charta.
- 1469 M. Fillion.
- 1478 Rêve d'or.
- 1479 Général Baral.
- 1480 Baron Bonstetten.
- 1486 Enfant de France.
- 1500 Pauline Labonté.
- 1503 Marie van Houtte.
- 1508 Jean Pernet.
- 1525 Sultan of Zanzibar.
- 1538 Queen of Bedders.
- 1551 Duc of Edinburgh.
- 1552 Mad. Georges Schwartz.
- 1555 Abbé Rouston.
- 1565 Coquette des Alpes.
- 1575 Mlle. Marie Rady.
- 1580 Zelia Pradel.
- 1582 Madame Charles.
- 1584 Cornelia Koch.
- 1610 La Princesse Werra.

Nr.

- 1611 Louis Richard.
- 1616 Madame Lambert.
- 1617 Mad. Maurice Kuppenheim.
- 1619 Mlle. Blanche Durrschmidt.
- 1642 Mlle. Marie Verdier.
- 1653 Rosea flora.
- 1661 Alfred de Damas.
- 1633 Eugénie Guinoisseau.
- 1670 Mad. Soupert.
- 1672 Sophie de Marcielly.
- 1677 Ornement des Jardins.
- 1681 Jacob Pereire.
- 1712 Kaiserin Auguste.
- 1717 Mlle. Marie Gagnière.
- 1724 Reine Marie Henriette.
- 1726 William Allen Richardson.
- 1736 Comtesse de Choiseuil.
- 1739 Docteur Bailion.
- 1742 Emilia Plantier.
- 1756 Mabel Morrison.
- 1759 Madame Auguste Perrin.
- 1779 Préfet Limbourg.
- 1783 Rosy Morn.
- 1787 Souvenir de Victor Emanuel.
- 1793 Coquette des Blanchés.
- 1794 Speciosa.
- 1804 Blanche double.
- 1807 Souvenir de l'Exposition de Darmstadt.
- 1810 van Houtte.
- 1812 Prince Léon de Kotschubey.
- 1815 Beauty of Waltham.
- 1816 Jules Bourgois.
- 1822 Louis Corbie.
- 1825 Reine de Midi.
- 1826 Kaiserin des Nordens.
- 1829 Général Lafayette.
- 1830 Professor Duchartre.
- 1832 viridiflora.
- 1833 Grossherzogin Mathilde von Baden.
- 1841 Belle Marie.
- 1842 Comtesse de Murinais.
- 1848 Imperatrice Eugénie.
- 1849 Bourbeaux.
- 1870 Madame Elisa Tasson.
- 1872 Antoine Devert.
- 1876 Madame Isaac Pereire.
- 1877 Comte de Mortemart.
- 1879 Jean Lelièvre.
- 1881 Fiançaille de la Princesse Stephanie.
- 1887 Eugène Delaire.
- 1889 Madame Montel.
- 1891 George Patinot.
- 1892 Tourville.
- 1896 Glory of Cheshunt.
- 1897 François Levet.
- 1900 August Buchner.
- 1902 Mlle. Marie Moreau.



Nr.	
1904	Duke of Teck.
1906	Jules Finger.
1910	Mad. Barthelemy Levet.
1911	Mad. Chedanne Guinoisseau.
1915	Reine Maria Pia.
1916	Souv. de Mad. Alfr. Wey.
1917	Souvenir de Mons. Droche.
1920	George Moreau.
1921	Mlle. Catherine Soupert.
1931	Charles Darwin.
1932	Masterpiece.
1937	Brightness of Cheshunt.
1938	George Baker.
1941	Mons Alfred Dumesnil.
1944	Dundee Rumbler.
1945	La Guirlande.
1948	Rugosa alba.
1950	Mignonnette.
1951	Comte d'Epresnil.
1953	Beauté de l'Europe.
1956	Etoile de Lyon.
1963	Mélanie Soupert.
1964	Miss May Paul.
1967	Camoëns.
1970	Princesse Impérial du Brésil.
1971	Reine Olga de Württemberg.
1972	Caroline Schmitt.
1975	Abbé Girardin.
1978	Alphée Dubois.
1979	Ampère.
1980	Archiduchesse Elisabeth d'Autriche.
1982	Climbing Captain Christy.
1983	Comte Adrien de Germiny.
1984	Comte de Flandres.
1985	Comtesse Henriette Combes.
1986	Elisabeth de la Rochetterie.
1987	Ernest Prince.
1989	François Olin.
1990	Friedrich von Schiller.
1992	Hippolite Marchand.
1996	La Madeleine.
1997	Madame Adelaide Côte.
1998	Mad. Anna Gerold.
2000	Madame Crosy.
2001	Madame F. Bruel.
2005	Madame Jules Grévy.
2006	Madame Marie Bianchi.
2007	Madame Marie Garnier.
2008	Madame Marie Roederer.
2011	Mad. Rambaud.
2013	Madame York.
2014	Mlle. Emilie Fontaine.
2017	Pierre Durand.
2022	Ulrich Brunner.
2026	Bijou de Lyon.
2033	Jeanne Abel.
2036	Madame Crombez.
2038	Mad. Eugène Verdier.
2041	Papa Gontier.

Nr.	
2047	Distinction.
2048	Lady Mary Fitzwilliam.
2050	Adélaïde de Maynot.
2051	Alexandre Dupont.
2052	Amiral Seymour.
2053	André Gill.
2055	Baron Nath. de Rothschild.
2056	Baron Wolseley.
2058	Comtesse de Paris.
2061	Earl of Pembroke.
2062	Gilbert.
2063	Heinrich Schultheiss.
2065	Joseph Chappaz.
2066	Joseph Tasson.
2067	Jules Maquinant.
2070	Le Loiret.
2071	Léon Say.
2072	Mad. Alexandre Jullien.
2073	Mad. Appoline Foullon.
2076	Mad. Fanny de Forest.
2080	Mad. Louise Vigneron.
2085	Mad. Olympe Terestchenko.
2086	Mad. Rochet.
2087	Mad. veuve Alexandre Pommery.
2090	Mlle. Hélène Croissandeau.
2091	Mlle. Marguerite Michon.
2093	Marguerite de Roman.
2094	Merveille de Lyon.
2097	Victoire Fontaine.
2103	Harrison Weir.
2104	Mrs. Harry Turner.
2107	Duchess of Connaught.
2109	Alcine.
2113	Jeanne de Montfort.
2117	Princesse royal.
2118	Paul's Single Crimson.
2157	Eugène Meynadier.
2175	Alphons Soupert.
2180	Bertha Mackart.
2183	Charles Fauquet.
2188	Eclair.
2205	Louise Chretien.
2212	Ma surprise.
2259	Crown Prince.
2288	Charles Lévêque.
2295	Henry Meynadier.
2296	Mad. Paul Marmy.
2310	Caroline Swailes.
2314	Desirée Fontaine.
2358	Comte Carnaval.
2371	Mad. Clemence Joigneaux.
2373	Comtesse Horace de Choiseuil.
2395	Michel Bonnet.
2396	Sénateur Chevreau.
2398	Comte Fred. de Thun. Hohenstein.
2400	Amedée Philibert.
2418	Mad. Honoré Defresne.
2464	Hippolite Flandrin.
2465	Henry Lecoq.



## Parthienpreise für Rosen bei Abgabe nach meiner eigenen Wahl.

5	Sorten	hochstämmige	Remontant etc.	9	M.	—	Pf.
10	"	"	"	17	"	—	"
25	"	"	"	40	"	—	"
5	"	"	Thea	12	"	—	"
5	"	niedrige	gleich der Erde veredelte Remontant	4	"	50	"
10	"	"	"	8	"	—	"
25	"	"	"	16	"	—	"
100	Stück	in 50 Sorten	"	50	"	—	"
5	Sorten	Thea	"	5	"	—	"
10	"	"	"	9	"	—	"
25	"	"	"	17	"	—	"
5	"	Schlingrosen,	wurzelächt	3	"	—	"
10	Stück	Monatrosen,	rosa	3	"	—	"
10	"	"	dunkelroth	3	"	—	"
50	"	"	"	12	"	50	"
10	"	"	Hermosa, schönste gef. rosa	5	"	—	"

NB. Bei Rosenabgabe nach Wahl meiner hochverehrten Kunden tritt eine kleine Preiserhöhung ein.

## V. Abtheilung.

### Obstbäume und Beerenfrüchte

in nur guten, dankbaren und edlen Sorten.

Sämmtliche Hochstämme, wie Pyramiden und Spalier etc., für welche ich ein spezielles Namenverzeichniß nicht führe, werden in kräftigen und gesunden, gut geformten Exemplaren abgegeben.

#### a. Kernobst.

	M.	Pf.
<b>Apfel</b> hochstämmig . . . à Stück	2	40
" " . . . 5	10	—
" " . . . 10	18	—
" Zwerg Pyramiden		
2 jährige geformte	à	" 2 50
sehr stark u. schön	5	" 11 —
do.		
" Zwerg Spaliergeformt		
mit 2 Etagen sehr	à	" 2 50
stark und schön	5	" 2 50
" Zwerg Spaliergeformt		
mit 3 Etagen . . . à	"	3 60
Cordon einarmig . . . à	"	1 20
<b>Birn</b> hochstämmig . . . à	"	2 50
" " . . . 5	"	12 —
" " . . . 10	"	20 —
" Zwerg Pyramiden		
2 jährige geformte	à	" 2 50
sehr stark u. schön	5	" 11 —
do.		

M. Pf.

<b>Birn</b> Zwerg Spaliergeformt		
mit 2 Etagen . . . à Stück	2	50
" Zwerg Spaliergeformt		
mit 3 Etagen . . . à	"	3 50
" Cordon einarmig . . . à	"	1 20
<b>Mispeln</b> strauchartig . . . à	"	— 90
<b>Quitten</b> niedrige . . . à	"	— 90

#### b. Steinobst.

<b>Aprikosen</b> Zwerg Spalier		
geformt . . . à Stück	2	50
do . . . 5	"	11 —
<b>Kirschen</b> etc. hochstämmig	à	" 2 —
" " . . . 5	"	9 —
" Zwerg Pyramiden		
2 jährige . . . à	"	1 20
do. . . 5	"	5 50
" Zwerg Spaliergeformte 2-3 Etagen	à	" 2 50
<b>Pfirsiche</b> Zwerg Spalier		
geformt . . . à	"	2 50
do. . . 5	"	11 —





Stammisbeer hochst	
rotte Kirsche N 12	
große rotte hall.	22.
gelbe	15
große weiße	18
Stachelbeere	
schwarze	37
Wirkungs Industrie	38
gelblichweiße	39
große rotte	40
Virko grüne	41
große weiße	42.

	M. Pf.	
<b>Pflaumen</b> & Reineclauden		
hochstämmig . . .	à Stück 2 —	
do.	5 " 9 —	
Zwerg Pyramiden		
2 jährige . . .	à " 1 60	
do.	5 " 7 50	
Zwerg Spalier ge-		
formte 2-3 Etagen	à " 2 50	
<b>Zwetschgen</b> hochstämmig	à " 2 —	
do.	5 " 9 —	

### c. Schalenobst.

<b>Haselnuss</b> diverse . . .	à Stück — 60	
" " . . .	5 " 2 50	
<b>Wallnuss</b> hochstämmig	à " 2 —	
do.	5 " 9 —	

### d. Beerenobst.

#### Erdbeere.

4	<b>Crimson Queen</b> (Myath.)	
64	<b>Agriculturist</b> (Bryden).	
65	<b>Avenir</b> (Nicaise).	
66	<b>Ferdinand Gloëde</b> (De Jonghe).	
67	<b>Goliath</b> (Kitley).	
68	<b>Hélène Jamin</b> (Jamin & Durand).	
69	<b>Junon</b> (—).	
70	<b>La Coquette</b> (Lebeuf).	
71	<b>Lisette</b> (Lebeuf).	
72	<b>Lord Clyde</b> (—).	
73	<b>Marie Nicaise</b> (Dr. Nicaise).	
75	<b>Olivier de Serres</b> (Lorio)	
76	<b>Perpetual Pine</b> (—).	
77	<b>Scarlet Pine</b> (—).	
78	<b>Mammouth</b> (Myath.)	
79	<b>White Pine Apple</b> (—).	
80	<b>Ananas</b> (—).	
82	<b>Zulu Koenig</b> (Goeschke).	
86	<b>Schöne Meissnerin</b> (—), Monats-	
	Erdbeere.	

87	<b>Gloire de St. Genies Laval</b> (Lafont),	
	Monatserdbeere.	
89	<b>Teutonia</b> (Goeschke).	
90	<b>Koenig Albert von Sachsen</b>	
	(Goeschke).	

Von vorstehenden äusserst dankbaren erprobten Sorten erlasse nach Wahl des Bestellers à Sorte in 2 Pflanzen M. —.20; 10 Sorten je 2 Pflanzen M. 1.50; nach meiner Wahl:

10 Sorten je 5 St. M. 3.50,  
100 Stück in 10 Sorten M. 4.—  
100 Stück in Rommel aus den besten Sorten M. 2.—

Die beste Verpflanzzeit für Erdbeeren ist der Monat September, da diese schon im nächsten Frühsommer Früchte tragen, aber auch im Frühlinge und Vorsommer lassen sich Erdbeeren ohne Schaden verpflanzen.

<b>Johannisbeere</b> grossfrüch-	M. Pf.	
tige . . .	à Stück — 40	
do.	25 " 7 50	
Stämmchen per St. M.	1.20—1.50.	

<b>Himbeere</b> beste reichtra-		
gende . . . . .	25 Stück 3 50	
<b>Stachelbeere</b> grossfrüchtige	1 " — 40	
" " " " " "	25 " 7 50	
Stämmchen per Stück M.	1.20—1.50.	

### Weinreben.

Die Kultur der Weinreben habe ich in meinen Gärten gänzlich aufgegeben, um, ungehindert der Reblausconvention, bezüglich des Exportes in's Ausland entsprechen zu können; doch bin ich durch kollegiale Verbindung im Stande, jede diessbezügliche Bestellung in Ausführung zu bringen.

In Frühsorten für Spalier à Stück M. —.60  
10 " " 5.—

## VI. Abtheilung.

### Bäume und Sträucher

in gewählten Species und Arten.

Diese Abtheilung bildet ebenfalls einen wesentlichen Zweig meiner Culturen. Es werden die für Parkanlagen und Privatgärten bewährtesten und beliebtesten Sorten in stets junger, wüchsiger Waare in grossem Quantum angezogen, wie auch meine Baumschulen auf Auswahl gewählter Collectionen in decorativer Beziehung mit besonderer Berücksichtigung für unsere Winter, im Laufenden sind. — Neue und feinere Gehölze sind in Topfcultur und können auch im Sommer abgegeben werden.

Für Neuanlagen von Parks und Privatgärten sind besonders passend die Parthienpreise nach meiner Wahl.



# Parthienpreise nach meiner Wahl.

25	Ziersträucher in 25 Sorten . . . . .	M.	10—15 —
50	" in 25 Sorten . . . . .	"	20—30 —
100	" in 25 Sorten . . . . .	"	35—60 —
100	" ohne Namen . . . . .	"	30, 40, 50

Vorstehende Sträucher werden in der Höhe von 0,45 cm bis 1,40 cm je nach Gattung abgegeben.

10	Bäume in 10 Sorten von 12—15 cm Stamm-Umfang circa 1 m vom Boden gemessen . . . . .	M.	15—25 —
25	Bäume in 12 Sorten . . . . .	"	30—45 —
100	Bäume in 10 Sorten . . . . .	"	150—250 —
10	buntblättrige Sträucher und Bäume in 10 Sorten . . . . .	"	10—15 —

**Besonders starke** Sträucher und Bäume werden nach Uebereinkunft abgegeben.

Sämmtliche Bäume und Sträucher sind in kräftigen, gesunden, wüchsigen Exemplaren, mit gutem Wurzenvermögen vorhanden.

## Sortiment.

NB. Die bei den Stammsorten angegebene Höhe bezieht sich auf die Höhe ziemlich ausgewachsener Exemplare.

			M. Pf.	M. Pf.
	<b>Acer</b> (Acerineae), Ahorn			
1	— campestre Lin. 10—20 m hoch, Feldahorn, Massholder,	Europa, Orient	— 50 —	1 50
628	— colchicum rubrum Hort. (A. pictum Thunb.), mit rothen	China, Japan	1 50 —	2 50
4	— Negundo Lin. (Negundo aceroides Moench.), 12—15 m hoch	N.-America	— 70 —	1 50
20	— fol. argenteo variegatis Hort., mit silberbunten Blättern .		1 — —	2 50
813	— crispum Hort., mit krausen Blättern . . . . .		1 — —	2 50
5	— platanoides Lin., 15—20 m, Spitzahorn, Mittel- u. N.-Europa		— 80 —	1 50
571	— cuculatum Hort., Hohlblättriger Ahorn . . . . .			1 50
9	— Schwedleri Hort., mit blutrothen Zweigspitzen . . . . .		1 50 —	2 50
15	— Pseudo-platanus Lin., 15—20 m, Berg-od. weisser Platanen Ahorn	Mittel- u. S.-Europa	1 50 —	2 50
638	— Leopoldi Hort., mit bunten Blättern . . . . .		1 50 —	2 50
17	— purpurascens Hort., mit unterseits rothen Blättern . . .		1 50 —	2 50
814	— Reitenbachi Hort. . . . .		1 50 —	2 50
715	— striatum Lam., (A. pennsylvanicum L.), 10—12 m hoch, mit	N.-America	1 50 —	2 50
684	— tataricum Lin. (A. cordifolium Moench.), 5—6 m hoch, tatarischer,	Russland	1 20 —	2 —
727	— Ginnala Maxim.) A. tat. laciniatum Rgl.), mit weit ausgezackten	Russland	1 20 —	2 —
18	— rubrum Hort. . . . .		1 50 —	2 50
	<b>Aesculus</b> (Hippocastaneae), Rosskastanie			
21	— Hippocastanum Lin., 20—30 m hoch, weissblühende Rosskastanie	Griechenland, Persien	1 50 —	4 50
22	— rubicunda Loisel. (A. carnea Wats. 18—20 m hoch, roth-			
	blühende Kastanie, beide Sorten sind die besten Schattenbäume			
	für Gesellschafts- (Wirths-Gärten) . . . . .		3 50 —	5 40
	<b>Ailanthus</b> (Therebinthiaceae), Götterbaum			
23	— glandulosa Desf. (A. procera Salisb., 15—20 m hoch, schöner	China, Japan	— 80 —	2 50
	decorativer Baum . . . . .			
	<b>Alnus</b> (Betulaceae) Erle, Else			
716	— glutinosa Willd. 16—18 m hoch, Roth oder Schwarzerle . .		— 40 —	— 70
24	— imperialis Hort. (A. glut. laciniata Hort.) mit schön			
	geschlitzten Blättern. . . . .		— 50 —	1 50

		M.	Pf.	M.	Pf.
975	<b>Alnus</b> (Betulaceae), Erle, Else — incana Lin. 6-8 m. hoch, Grau od. Weisserle, Europa, N.-America	— 50	— 1	—	—
	<b>Amorpha</b> (Papilionaceae) Uniform, Bastard-Indigo				
25	— fruticosa Lin., 2-4 m hoch, schön gefiederter Strauch N.-America	— 45	—	—	70
715	— — fragrans Sweet . . . . . N.-America			—	50
462	— — Lewisii Lodd. . . . . N.-America			—	50
653	— pubescens Willd. (A. pumila Michx.), 1 m hoch, schöner Zierstrauch . . . . . S.-O.-America			—	50
	<b>Amygdalus</b> (Amygdaleae), Mandelbaum				
903	— communis Lin., 8-15 m, schön blühender Baum . . . Orient	1	—	—	1 50
32	— persica flore albo pleno Hort. . . . .	1 50	—	—	2 50
34	— — dianthiflora Hort. . . . .	1 50	—	—	2 50
35	— — rosaeiflora Hort. elegante Blütensträucher . . . . .	1 50	—	—	2 50
512	— — foliis purpureis Hort. . . . .	1 50	—	—	2 50
	Mit purpurrothen Blättern, welche sich im Sommer in gleicher Farbe erhalten. Der Mandelbaum ist bei uns im Winter gegen Frost zu schützen.				
	<b>Aralia</b> (Araliaceae), Kraftwurz				
815	— Maximowiczii van Htt. (Acanthopanax ricinifolium Dne., et Planch. Japan			3	50
604	— spinosa Lin. (A. japonica Hort. non Thbg.) . . . . .	1	—	—	1 50
	<b>Azalea</b> (Rhodoreae), Felsenstrauch				
	— mollis Blme. (A. sinensis Lodd.) . . . . . China			1	50
	— Pontica Lin. 1-1½ m hoch, in schönen Farben, die Alpenrosen bedürfen Moorerde bei Verpflanzung . . . . . Orient			1	50
	<b>Berberis</b> (Berberideae), Berberitzenstrauch				
514	— dulcis D. Don. . . . . Magellanstrasse	— 50	—	—	80
894	— species du Japon (B. japonica) . . . . .			—	70
37	— vulgaris Lin. . . . . Europa Orient			—	40
39	— — fol. atropurpureis Rgl. . . . .	— 50	—	—	80
	Schöner Strauch mit dunkelrothen Blättern, sehr decorativ.				
	<b>Betula</b> (Amentaceae), Birke				
41	— alba, Lin. 18-20 m, Weissbirke . . . . . Europa	— 70	—	—	1 50
495	— — fastigiata Hort. Bollw. . . . .	1 50	—	—	2 50
510	— — foliis purpureis Hort. schöne, mit braunrothgefärbten Blättern	1 50	—	—	4 50
42	— — laciniata Hort. geschlitzblättrig, mit etwas hängenden Zweigen	1 50	—	—	2 50
511	— — pendula elegans Hort. . . . .	2 50	—	—	4 50
453	— — Youngii Hort. Einer der schönsten Trauerbäume . . . . .	3 50	—	—	5 40
516	— americana . . . . .	— 50	—	—	1 20
43	— excelsa Ait. . . . . Schweden	— 80	—	—	1 50
44	— lutea Michx. 20-25 m . . . . . N.-Amerika				1 50
672	— papyracea Ait. (B. papyrifera Michx.) 18-20 Mtr. Papierbirke . . . . . N.-America	1	—	—	1 50
868	— nigra Lin. 18-20 m, Rothbirke . . . . .	— 50	—	—	1 50
45	— populifolia Ait. . . . . N.-America	1 50	—	—	2 50
913	— — foliis purpureis, mit dunkelrothen Blättern . . . . .	2 50	—	—	4 50
	<b>Bignonia</b> siehe Catalpa und Schlinggewächse.				
	<b>Broussonetia</b> (Urticaceae) Maulbeerbaum				
860	— papyrifera Vént. (Morus papyrifera Lin.) . . . . . Japan			1	50
	<b>Buxus</b> (Euphorbiaceae) Buxbaum				
497	— balearica Lin. . . . . Balearen			1	20
498	— japonica microphylla argentea Hort. . . . .	— 50	—	—	1 50
499	— obcordata Hort. . . . .	— 50	—	—	2 50
500	— rotundifolia aureo variegata . . . . .	— 50	—	—	1 50
52	— sempervirens Lin. (B. subfruticosa Willd.) . . . . .	— 30	—	—	50
51	— — arborescens Lam. . . . .	— 70	—	—	2 50
501	— — fol. argenteo marginatis Hort. . . . .	— 50	—	—	1 50
502	— — ledifolia Hort. . . . .	— 50	—	—	2 50
503	— — myrtifolia glauca Hort. . . . .	— 50	—	—	2 50
504	— — pendula Hort. . . . .	— 50	—	—	2 50



		M. Pf.	M. Pf.
<b>Buxus</b> (Euphorbiaceae) Buxbaum			
505	— — salicifolia elata Hort.	— 50	— 2 50
506	— — undulataefolia Hort.	— 50	— 2 50
508	— sinensis rotundifolia Hort.	— 50	— 2 50
Vorstehende Buxsorten sind die schönsten in ihrer Familie und variieren in verschiedenen Blattformen. Ich erlasse hievon in kräftigen Exemplaren 6 Sorten M. 9.—			
<b>Calycanthus</b> (Calycantheae), Gewürzstrauch, Kelchblume			
605	— floridus Lin. 1 $\frac{1}{2}$ m hoch, wohlriechende, braune Blumen	— 75	— 1 50
53	— macrophyllus Hort. (C. occidentalis Hook. et Arn.) 1—1 $\frac{1}{2}$ m h. W.-N.-America	— 75	— 1 50
54	— praecox Lk. (Meratia fragrans Nees.), 1 $\frac{1}{2}$ —2 $\frac{1}{2}$ m hoch, bedarf Winterschutz Japan	— 75	— 1 50
<b>Caprifolium</b> siehe Lonicera und Schlingpflanzen			
<b>Caragana</b> (Papilionaceae), Erbsenbaum			
55	— arborescens Lam. (C. inermis Mönch.), 5—6 m hoch, Sibirien	— 40	— — 80
56	— frutescens D. C. (Robinia frutescens Lin.), 2—3 m h., Sibiren	— 40	— — 80
58	— sibirica Ray. (? C. arborescens Lam.) Sibirien	— 40	— — 80
<b>Carpinus</b> (Corylaceae), Weiss- oder Hainbuche			
517	— Betulus Lin. 10—15 m hoch, guter Heckenstrauch pr. $\frac{9}{10}$ von M. 40—50 Europa	— 40	— — 70
60	<b>Carya</b> (Juglandae), Hickorynuss		
	— tomentosa Nutt. 25—30 m, Vexir Hickory N.-America		1 50
<b>Castanea</b> (Cupuliferae), Essbare Kastanie			
607	— vesca Gärt. (C. sativa Mill.), 25—36 m hoch, Maronenbaum Orient, Japan	1 50	— 2 50
<b>Catalpa</b> (Bignoniaceae), Trompetenbaum			
61	— Kaempferi Sieb. & Zucc., 4—6 m hoch Japan	1 50	— 2 50
904	— speciosa J. A. Ward., 10—12 m hoch Chavanonholz N.-America		2 50
62	— syringaeifolia Sims. (Bignonia Catalpa Lin.), 8—10 m grossblättrige S.-N.-America	1 50	— 2 50
Bedürfen bei uns Schutz im Winter.			
<b>Ceanothus</b> (Rhamnace), Säckelblume			
64	— americana Lin. 1 m hoch, Blumen weiss N.-America	— 80	— 1 50
63	— — azurea Hort. blaublühend, Schutz im Winter	— 80	— 1 50
<b>Cerasus</b> siehe Prunus.			
<b>Chamaecerasus</b> siehe Lonicera.			
<b>Chionanthus</b> (Oleaceae), Schneebäume			
941	— virginica Lin. 3—4 m hoch, grosse weisse Blütenrispen, ist im jungen Stadium für den Winter zu schützen Pennsylvanien	— 60	— 1 20
<b>Colutea</b> (Papilionaceae), Blasenstrauch			
77	— arborescens Lin. 4—5 m, blüht den ganzen Sommer hindurch. Europa, N.-Africa	— 50	— — 80
<b>Cornus</b> (Corneae), Hartriegel			
79	— mascula L'Herit. (C. mas Lin. 4—6 m, Kornelkirsche, Dürhlitze S.-Europa	— 40	— — 80
80	— — fol. argenteo variegatis Hort.	1	— — 1 50
81	— sanguinea Lin. 3—3 $\frac{1}{2}$ m h. gemeiner Hartriegel. Europa, Orient	— 40	— — 60
82	— sibirica Lodd. (C. tatarica Mill.) 2—2 $\frac{1}{2}$ m h. mit corallenrothem Holze Sibirien	— 40	— — 60
<b>Coronilla</b> (Papilionaceae), Kronenwicke			
83	— Emerus Lin. 1—1 $\frac{1}{2}$ m hoch, verlangt Schutz im Winter S.-Europa		— 70
<b>Corylus</b> (Corylaceae), Haselnuss			
466	— Avellana Lin. 3—5 m hoch, guter Unterholz - Strauch Europa, N.-Asien	— 40	— — 70
84	— — atropurpurea Hort. schöner Strauch mit purpurrothen Blättern	— 60	— 1 50
519	— — laciniata Hort. mit geschlitztem Laubwerke	— 60	— 1 20



		M. Pf.	M. Pf.
85	<b>Cotoneaster</b> (Rosaceae) Quitten oder Steinmispel — <i>buxifolia</i> Wall. (C. <i>microphylla</i> <i>buxifolia</i> Wzg.) verlangt Winter- schutz . . . . . Ostindien — 60 — 1 20		
86	— <i>Simonsii</i> Loud. (C. <i>acuminata</i> <i>prostrata</i> Hook.) eleganter Strauch mit corallenrothen Beeren . . . . . Himalaya — 60 — 1 20		
	<b>Crataegus</b> (Pomaceae) Weissdorn		
84	— <i>oxyacantha</i> Lin. 4 m hoch, siehe Heckenpflanzen . Europa — 30		
90	— — <i>flore albo pleno</i> Hort. . . . . 1 50		
712	— — <i>flore coccineo pleno</i> Hort. . . . . 1 50		
711	— — <i>flore roseo pleno</i> Hort. . . . . 1 50		
	No. 90, 712 u. 711 in Hochstämmen à . . . . . 2 50		
	Der gefüllte Weissdorn gehört zu den allerschönsten Blüthensträuchern verdient desshalb in allen Gärten angepflanzt zu werden.		
	<b>Cydonia</b> (Pomaceae), Quitte		
95	— <i>japonica</i> Pers. (Chaenomeles <i>jap.</i> Lind.) 1—3 m h., mit feuer- rothen Blüthen, welche im Frühlinge und zum Theil im Herbste erscheinen. . . . . Japan — 60 — 1 20		
	— — in verschiedenen Varietäten . . . . . — 60 — 1 20		
	<b>Cytisus</b> (Papilionaceae), Bohnenbaum Goldregenbaum		
99	— — <i>Laburnum</i> Lin. ( <i>Laburnum</i> <i>vulgare</i> Grieseb.) 6—7 m hoch mit goldgelben Blüthentrauben. . . . . — 50 — 1 50		
101	— — <i>trifolium</i> (? C. <i>triflorus</i> ) . . . . . — 60 — 1 50		
	<b>Deutzia</b> (Philadelphaceae), Deutzie		
102	— <i>crenata</i> , Sieb. & Zucc. . . . . China, Japan — 50 — — 80		
103	— — <i>flore pleno</i> Fort. . . . . Himalaya — 50 — — 80		
104	— — <i>candidissima</i> pl. Hort. . . . . — 50 — — 80		
105	— <i>Fortunei</i> Hort. . . . . Japan — 50 — — 80		
106	— <i>gracilis</i> , Sieb. & Zucc. . . . . Himalaya — 50 — — 80		
107	— <i>scabra</i> Thunb. 1½—2½ m hoch, sehr schöne, weiss u. weisslich- rosa blühende Sträucher von aussergewöhnl. grossem Effect, Japan — 50 — — 80		
	<b>Diervilla</b> siehe Weigelia		
	<b>Dimorphanthus</b> (Araliaceae)		
108	— <i>Mandshuricus</i> Maxim. (A. <i>chinensis</i> Lin.), 2—3 m hoch, sehr decorativ als Solitärpflanze . . . . . China 1 20 — 2 50		
	<b>Elaeagnus</b> (Elaeagneae) Oelweide		
109	— <i>angustifolia</i> Lin. fil. (E. <i>orientalis</i> L. fil.) 6—7 m hoch, Blätter unten grauweiss . . . . . Orient — 70 — 1 20		
560	— <i>argentea</i> Pursh. 2—2½ m hoch, Blätter beiderseitig silbergrau Engl. N.-America — 70 — 1 20		
	<b>Evonymus</b> (Celastrineae), Spindelbaum, Pfaffenhütchen		
112	— <i>europaea</i> Lin. 3—4 m hoch, durch seine rothen Früchtezierend Europa — 45 — — 80		
115	— <i>nana</i> Bieb. (E. <i>rosmarinifolia</i> Hort.) ½ m hoch niedrig kriechende Sorte . . . . . Caucasus — 80		
	<b>Fagus</b> (Amentaceae) Buche, Rothbuche		
116	— <i>sylvatica</i> Lin. 30—40 m hoch, gewöhnliche Rothbuche, Europa — 50 — 1 20		
117	— — <i>aspleniifolia</i> Hort. . . . . 1 50		
119	— — <i>atropurpurea</i> Hort. mit purpurrothen Blättern . . . . . 1 50 — 4 50		
866	— — — <i>pendula nova</i> Hort. . . . . 2 50 — 5 40		
933	— — <i>laciniata</i> Hort. . . . . 1 50 — 2 50		
118	— — <i>pendula</i> Hort. . . . . 2 50 — 4 50		
	<b>Forsythia</b> (Oleaceae), Bastard Jasmin		
121	— <i>Fortunei</i> Lindl. . . . . Japan — 60 — 1 50		
122	— <i>suspensa</i> Vahl. . . . . Japan — 60 — 1 50		
123	— <i>viridissima</i> Lindl. 1½—2½ m hoch . . . . . China — 60 — 1 50		
	Die schönen goldgelben Blumen erscheinen schon Ende März bis Anfangs April an den noch blätterlosen Zweigen. Der Strauch hat einen über- hängenden Charakter und ist sehr effectvoll.		
	<b>Fraxinus</b> (Oleaceae), Esche		
125	— <i>excelsior</i> Lin. 40—45 m hoch, gemeine Hoesche . Europa 1 — — 1 50		
126	— — <i>aurea</i> Hort. . . . . 1 50		



		M. Pf.	M. Pf.
	<b>Fraxinus</b> (Oleaceae), Esche		
577	— excelsior aurea pendula Hort. . . . .	2 50	— 3 50
	Beide Sorten mit gelben Zweigen.		
735	— — cucullata Hort. . . . .		2 50
671	— — globosa Deegen. von vollständig kugelförmigem Baue . . . . .	1 50	— 3 50
580	— — heterophylla D. C. 20—25 m hoch, meist ungefederte Blätter . . . . .		
	Orient	1 50	— 2 50
127	— — pendula Hort. Traueresche . . . . .	2 50	— 4 50
859	— — potamophila Herder. . . . . Songarei, Turkestan	2 50	— 3 50
	<b>Genista</b> (Papilionaceae), Ginster		
129	— alba Lam. (Cytisus albus Link.) . . . . . Lusitanien		— 70
131	— tinctoria Lin. (Spartium tinctorium Roth.) . . . . Europa		— 50
	Sehr dankbare Blütensträucher.		
	<b>Gleditsia</b> (Caesalpineae), Christusdorn, Honigdorn		
133	— triacanthos Lin. 16—20 m hoch, schöner Baum mit zierlicher Belaubung . . . . . N.-America	1 50	— 2 50
489	— — Bujoti Hort. (Gl. Bugeoti pendula Hort.) . . . . .		2 50
	<b>Hibiscus</b> (Malvaceae) Festblume, Eibisch		
138	— syriacus Lin. (Ketmia syriaca Scop.) 2—3 m hoch, Herrlicher Blütenstrauch . . . . . Orient	— 75	— 1 50
	Ausser vorstehenden Hibiscus besitze eine Collection der herrlichsten Varietäten mit einfachen und gefüllten Blumen, in den verschiedensten Farben. Durch einen aussergewöhnlichen Blütenreichtum während der Sommerzeit, verdienen sie in jedem Garten gepflanzt zu werden. Die Varietäten bedürfen Schutz im Winter.		
	à St. M. 1.—, 5 St. M. 4 50. 10 St. M. 7 50.		
	<b>Hippophaë</b> (Elaeagnaceae), Sand oder Weidendorn		
612	— rhamnoides Lin. 3—5 m hoch, gewöhnlicher Sanddorn . . . . . Europa, Sibirien	— 60	— 1 —
	<b>Incarvillea</b> (Bignoniaceae), Incarville		
942	— Olgae Rgl. (J. Koopmani Lauche.) . . . . .	1 —	— 1 50
	<b>Indigofera</b> (Papilionaceae), Indigostrauch		
163	— Dosua Hamilt. 1—2 m hoch, reichblühend für warme Plätze . . . . . Himalaya	— 60	— 1 —
	<b>Jamesia</b> (Saxifrageae)		
459	— americana Torr. & A. Gray. schöner Blütenstrauch Neu-Mexico		1 20
	<b>Juglans</b> (Juglandaceae), Wallnuss		
494	— fruticosa . . . . .	1 50	— 2 —
164	— nigra Lin. (J. americana nigra Hort.) . . . . . N.-America	1 50	— 2 50
166	— regia Lin. 20—25 m hoch, Welsch- oder Wallnuss . . . . . Orient	1 50	— 2 50
	<b>Kerria</b> (Rosaceae), Ranunkelstrauch		
181	— japonica Dec. (Corchorus jap. Thunb.) . . . . . Japan		— 60
182	— — flore pleno Hort. . . . . Japan		— 60
183	— — foliis variegatis Hort. . . . . Japan		— 60
	<b>Koelreuteria</b> (Sapindaceae), Koelreuterie		
167	— paniculata Laxm. (Sapindus chinensis Lin.) 3—6 m hoch, schöner Baum besonders freistehend, verlangt in der Jugend im Winter Schutz . . . . . Nord-China	1 —	— 1 50
	<b>Ligustrum</b> (Oleaceae), Rainweide, Liguster		
168	— amurense Hort. (Syringa amurense Rupr. & Maxim.) Nord-China,	— 50	— 80
169	— japonicum Thunb. . . . . Japan	1 50	— 2 50
658	— — argenteo marginatum Hort. . . . .		2 50
520	— — tricolor Hort. . . . .		2 50
1006	— — lucidum variegatum Hort. . . . .		2 50
992	— — lucidum macrophyllum Hort. . . . .	1 50	— 2 50
170	— — ovalifolium Lam. . . . . Japan	— 50	— 1 50
682	— — aureo marginatum Hort. . . . .	1 50	— 2 50
792	— — robustum marginatum aureum Hort. . . . .	1 20	— 1 50
521	— — variegatum Hort. . . . .	1 20	— 1 50
863	— — rosmarinifolium Hort. . . . .	1 50	— 2 50



		M. Pf.	M. Pf.
<b>Ligustrum</b> (Oleaceae), Rainweide, Liguster			
171	— vulgare Lin. . . . . Europa, Caucasus	40	— 70
993	— — foliis argenteo marginatis Hort. . . . .	70	— 1 50
994	— — — aureo marginatis Hort. . . . .	70	— 1 50
522	— — — variegatis Hort. . . . .	70	— 1 50
864	— — glaucum marginatum Hort. . . . .	70	— 1 50
656	— — italicum Hort. (L. italicum Mill.) . . . . .	40	— 70
Die buntblättrigen Ligustrum bedürfen einen sehr guten Winterschutz. Als Decorationspflanzen in Töpfen und Kübeln gezogen sind sie von grossem Werth.			
<b>Liriodendron</b> (Magnoliaceae), Tulpenbaum			
173	— tulpiferum Lin. 40—50 m h. stattlicher Baum, Canada, Florida	2 50	— 5 40
<b>Lonicera</b> (Chamaecerasus), (Caprifoliaceae), Heckenkirsche			
835	— Ledebouri Eschsch., 1—3 m hoch, . . . . . Californien	50	— 80
178	— tatarica flore albo Hort. . . . .	50	— 80
177	— — flore rubro Hort. . . . .	50	— 80
608	— — grandiflora rosea Hort. . . . .	50	— 80
805	— — virginalis Hort., sehr dankbare und harte Blütensträucher mit weiss und rosa Blumen . . . . .	50	— 80
<b>Lycium</b> (Solanaceae), Bocksdorn			
184	— europaeum Hort. (L. barbarum Ait.) . . . . . Europa		— 40
<b>Mahonia</b> (Berberideae), Fiederberberitze			
185	— Aquifolium Nutt. . . . . W.-N.-America	50	— 1 20
186	— japonica D. C. (Berberis Bealei Fort.) . . . 2—3 m hoch. Im Winter etwas schützen . . . . . Japan	1	— 2 50
<b>Mespilus</b> (Pomaceae), Mispel			
199	— pyracantha Lin. (Crataegus pyracantha Pers) 1—1½ m hoch		
	Europa, Orient	1	— 1 50
885	— — Lalandi Hort. . . . .	1 50	— 2 50
Diese Sorte ist viel härter als vorgehende und wohl die schönste in ihrer Familie.			
<b>Neviusa</b> (Rosaceae)			
841	— alabamensis A. Gray. . . . . Alabama		1 50
Blüht zum Anfang des Frühlings myrtenblüthenähnlich mit gelben Staubfäden.			
<b>Paulownia</b> (Scrophulariaceae), Paulownie.			
201	— imperialis Sieb. & Zucc. (P. tomentosa Sieb. & Zucc.) 12—18 m hoch schöner Baum . . . . . Japan	1 50	— 3 —
Bedarf im Winter guten Schutz.			
<b>Philadelphus</b> (Philadelphaeae), Pfeifenstrauch, wilder Jasmin			
205	— coronarius Lin. . . . . Japan, China	40	— 60
206	— — flore pleno Hort. . . . .	40	— 60
531	— — foliis aureis Hort. . . . .	60	— 1 20
848	— — myrtifolius Hort. . . . .	60	— 80
207	— — Zeyheri C. Keh. . . . .	40	— 60
211	— — nanus Mill. . . . .	40	— 60
898	— — rosaeiflorus plenus Hort. Lem. . . . .	1 50	— 2 50
456	— — deutziaeiflorus plenus Hort. Lem. . . . .	80	— 1 50
208	— — diantiflorus plenus Hort. Lem. . . . .	60	— 1 20
210	— — grandiflorus Hort. . . . .	50	— 80
844	— — inodorus Lin. . . . . Japan, China	40	— 60
209	— — Keteleeri flore pleno Carrière . . . . .	50	— 80
893	— — microphyllus ex hort. Zoesch. . . . . Californien	1 20	— 1 50
951	— — nivalis Hort. . . . .	50	— 80
796	— — primulaeiflorus Hort. Lem. . . . .	1 20	— 1 50
850	— — Schrenki Rupr. . . . .	50	— 80
797	— — Souvenir de Billiard Höhe 1—3½ m . . . . .	80	— 1 50

Der Pfeifenstrauch mit seinen schönen Varietäten zählt zu den dankbarsten Blütensträuchern. Die sämtlichen Sorten blühen weiss,

Nach meiner Wahl 5 Sorten M. 2.—, 10 Sorten M. 4.—



		M. Pf.	M. Pf.
<b>Pirus</b> (Pomaceae), Birn- und Apfelbaum			
552	— floribunda Sieb. . . . .	Japan	1 50 — 2 50
553	— spectabilis Ait. (Malus spect. Desf.), 4—6 m h. sehr schön blühend. . . . .	China	1 50 — 2 50
<b>Platanus</b> (Platanaceae), Platane			
212	— occidentalis Lin. 20—25 m hoch, schöner Baum, N.-America		2 50 — 4 50
213	— orientalis Lin. (P. vulgaris Spach.) 24—27 m hoch, Kl.-Asien		2 50 — 4 50
<b>Populus</b> (Salicaceae), Pappelbaum			
214	— alba Lin. (P. nivea Willd.), 25—30 m hoch, Silberpappel		
	S.-Europa, Orient		1 50 — 4 50
851	— Bolleana Lauche. (P. alba pyramid. Bunge.) Pyramidensilberpappel . . . . .	Turkestan	2 50 — 3 50
215	— balsamifera Lin. 20—25 m h. Balsampappel Sibirien, N.-China		1 50 — 5 40
875	— canadensis Moench. 30 m h. canadische Pappel N.-America		1 20 — 1 50
600	— aureo van Geerti Hort. mit goldgelben Blättern . . . . .		— 75 — 1 50
737	— cordifolia Burgsd. (P. heterophylla Lin.) 25 m hoch, schöner Baum . . . . .	N.-America	1 50 — 2 50
219	— fastigiata Desf. (P. pyramidalis Rozier.) 30—40 m hoch, Pyramiden oder Alleepappel . . . . .	Orient	1 50 — 2 50
216	— nivea Lodd. (P. alba Willd.), (P. canescens Smith) 25—30 m h. silbergrau . . . . .	Asien	1 50 — 3 50
590	— Simoni Carr. . . . .	China	1 50 — 2 50
Der Pappelbaum ist für Bepflanzung von Alleen ebenso zweckdienlich, als derselbe bei grösseren Anlagen nicht fehlen soll, um durch seine verschiedenen Blattformen Abwechslung hervorzubringen.			
<b>Prunus</b> (Rosaceae), Pflaumenbaum			
71	— avium Lin. (Cerasus Avium Moench.) . . . . .	Europa Orient	— 40 — 1 20
932	— flore pleno Hort. . . . .		1 50 — 3 50
Die Süßkirsche mit schönen gefüllten schneeweißen Blüten verdient einer besonderen Empfehlung.			
591	— chamaecerasus pendula Hort. sehr schön, Trauerbaum . . . . .		2 50 — 4 50
72	— Mahaleb Lin. (Cerasus Mahaleb Mill.), 4—7 m hoch, Steinweichsel, sehr wohlriechend . . . . .	S.-Europa, Orient	— 40 — 1 20
817	— Padus Lin. (Cerasus Padus D. C.), 6—8 m Traubenkirsche, . . . . .	Europa-Orient	— 40 — 1 20
884	— Pissardi Paillet. (P. cerasifera fol. purpureis Späth. . . . .	Tiflis	1 50 — 3 50
Die Kirschpflaume auch Myrobalane mit schönen dunkelrothen Blättern ist gleich der Blutbuche von hohem Werthe und besonders als Solitärpflanze zu empfehlen.			
923	— sinensis flore pleno Hort. (P. japonica fl. pl. Hort.), 1 m h. . . . .		— 70 — 1 20
Die Braut- oder jap. Zwergkirsche zählt zu den schönsten der niedrigen Sträucher.			
926	— tomentosa Thunb. 1 1/2—2 m hoch . . . . .	Nord-China	— 1 20
81	— triloba Lindl. (Amygdalopsis Lindleyi Carr.) 1 1/2—2 m h. China Halbstämme . . . . .		1 20 — 1 50
			1 50 — 2 50
Die Mandelaprikose mit ihren schönen rosenrothen gefüllten rosenähnlichen Blüten, welche im Monate April in überreichem Maasse erscheinen, gehört zu den allerschönsten Blütensträuchern, besonders der frühblühenden Gattungen.			
<b>Ptelea</b> (Pteleaceae), Lederbaum, Hopfenstrauch			
927	— trifoliata Lin. 2—3 m hoch, dient als niedriger Baum, besser aber als ausgebreiteter Strauch . . . . .	Nordamerica	2 50 — 4 50
<b>Quercus</b> (Amentaceae), Eiche			
876	— aquatica Walt. (Q. uliginosa Wangenh.) . . . . .	N.-America	— 70 — 1 50
930	— Cerris Lin. (Q. Aegilops All. Q. crinita Lam.) . . . . .	Orient	1 50 — 3 50
925	— coccinea Willd. (Q. rubra var. Lin.) . . . . .	N.-America	1 50 — 3 50
907	— Robur Lin. (Q. pedunculata Hoffm.) . . . . .	Europa, Orient	1 50 — 3 50
909	— — pyramidalis Gmel. (Q. fastigiata Lam.) . . . . .		1 50 — 4 50
910	— rubra Lin. (Q. coccinea var. rubra Spach.) . . . . .	N.-Amerika	1 50 — 3 50
<b>Rhamnus</b> (Rhamnaceae), Kreuzdorn, Faulbaum, Pulverholz			
809	— Frangula Lin. (Frangula Alnus Mill.) 3—4 m hoch Caucasus		— 40 — 60



		M. Pf.	M. Pf.
	<b>Rhodotypus</b> (Rosaceae), Jambukistrauch, Scheinkerrie		
251	— kerrioides Sieb. & Zucc. 2 m hoch mit schönen weissen erdbeerartigen Blüten . . . . . Japan	60	1 20
	<b>Rhus</b> (Anacardiaceae), Sumach, Essigbaum		
254	— Cotinus Lin. 1—3 m hoch . . . . . S.-Europa, Orient	50	1 50
	Der Perrickenstrauch bedarf in der Jugend im Winter etwas Schutz.		
255	— glabra Lin. 2 m hoch, im Herbste rothbraunblättrig, Canada	60	1 20
256	— — laciniata Carr. . . . . China	1 20	2 00
	Das zarte feingefiederte Blatt, welches von wahrer Eleganz ist, verleiht der Pflanze ein hochornamentales Ansehen und erhebt sie dadurch zu einer Solitärpflanze ersten Ranges.		
816	— Osbeckii D. C. (Rh. semialata Murr.) 6—8 m sehr decorativ und schön . . . . . China	1 20	2 —
260	— typhina Lin. 6—8 m hoch . . . . . Nordamerica	60	1 20
	<b>Ribes</b> (Grossulariaceae), Johannis, Stachelbeere		
262	— aureum Pursh. 3—5 m hoch, ächte Goldtraube . . . . . Missouri	40	— 60
264	— sanguineum Pursh. 1 1/2—3 m hoch, sehr schön rothblühend		
	Californien	40	— 60
906	— atrosanguineum Hort. . . . .	60	— 80
	Blumen und Trauben kleiner aber dunkler als vorhergehende Sorte.		
907	— flore pleno Hort. sehr schön roth gefüllt . . . . .	60	— 80
1002	— sterilis . . . . .	40	— 60
	<b>Robinia</b> (Papilionaceae), Wilde oder falsche Acacie		
265	— hispida Lin. 2—6 m hoch, sehr schön rothblühend, Nordamerica	1 20	2 50
266	— Pseudo-Acacia Lin. 20—25 m hoch, siehe Heckenpflanzen . . . . .	40	2 50
267	— — Bessoniana Hort. . . . .	1 50	2 50
	☞ Kugelacacie mit lockerer Krone, muss zur Erhaltung ihrer Form geschnitten werden.		
268	— — Decaisneana Carr. . . . .	2 50	3 50
	Schöner aussergewöhnlich kräftig wachsender Baum mit hellrosenrothen Blumentrauben.		
272	— — inermis Dum-Cours . . . . .	2 50	4 50
	Die echte Kugelacacie zeichnet sich durch kurze dicht gedrungene Aeste aus. Die Zweige sind dornenlos. Blumen sehr selten.		
674	— — mimosaefolia Hort. . . . .	1 50	2 50
	Sehr decorativ durch sein sehr feines Laubwerk.		
714	— — pyramidalis Hort. (R. Ps. A. fastigiata), von säulenartigem Wuchse . . . . .	1 20	2 50
642	— — semperflorens Hort. . . . .	1 20	2 —
	Hat die gute Eigenschaft, dass sie im Frühherbste noch einmal blüht.		
270	— — viscosa Vent. (R. Ps. A. glutinosa Sims.), 12—18 m hoch		
	Nordamerica	1 20	2 50
	Die klebrige Acacia ist ebenfalls sehr schön durch ihre hellrosa Blüten. Blüht häufig im August zum zweiten Male.		
	<b>Rubus</b> (Rosaceae), Himbeer- und Brombeerstrauch		
794	— — crataegifolius . . . . .	50	1 50
	Diese wie die nachfolgenden 2 Sorten sind von schlingendem Habitus.		
617	— — fruticosus flore albo pleno . . . . .	50	— 80
618	— — flore roseo pleno 2—4 m lang . . . . .	50	— 80
	Die Brombeere oder Kratzbeere mit schönen gefüllten Blumen.		
273	— — odorata Lin. 1 1/2—2 m lang mit schönen grossen wohlriechenden rothen Blumen . . . . . Nordamerica	50	1 20
991	— — flore albo Hort. . . . .	80	1 40
	Gleich dem vorgehenden Himbeerstrauche ist auch dieser mit seinen weissen Blumen effectvoll.		
	<b>Salix</b> (Salicineae), Weide		
278	— — babylonica Lin. (S. pendula Moench) . . . . . China	50	2 50
295	— — Salomoni Hort. (S. Sieboldi Hort.) . . . . . Japan	50	2 50
279	— — Bataviae Hort. (S. Smithiana Willd.), starkwüchsig . . . . .	50	1 —
908	— — Bedfordi . . . . .	50	1 —
282	— — caprea Lin. Palmweide . . . . . Europa	50	1 20
709	— — daphnoides Vill. Reifweide . . . . . S.-Europa	50	1 20



		M. Pf.	M. Pf.
	<b>Salix</b> (Salicineae), Weide		
289	— laurina Smith Lorbeerweide . . . . . England	50	1 20
963	— Lavalley Hort. (S. jap. Lavalley Hort.) . . . . .	1 20	2 50
276	— nigra pendula Trauerweide . . . . .	1 20	3 50
973	— rigida pendula Trauerweide . . . . .	1 20	3 50
294	— rosmarinifolia Gouan (S. Elaeagnos Scopoli) . . . Schweiz	40	80
1005	— Spaethi Koopmann . . . . .	2	3 50
877	— uralensis Hort. (S. Helix var. Hort.) . . . . .	40	80
299	— vitellina Lin. (S. alba vitellina C. Kch.), Dotterweide . . .	40	80
300	— — purpurea Hort. . . . .	40	80
916	— britzensis Spaeth, blutrothe Goldweide . . . . .	50	1 50
909	— Wiscounsii Hort. . . . .	40	80

Nach meiner Wahl erlasse 5 Sorten M. 2.—, 10 Sorten M. 3.50.  
Hochstämme von M. 1.50—3.50 per Stück.

	<b>Sambucus</b> (Caprifoliaceae), Hollunder		
301	— nigra Lin. (S. vulgaris Lin.), 3—5 m hoch bekannt als schwarzer Holler . . . . . Europa	30	60
304	— — foliis argenteo marginatis Hort. . . . .	80	1 50
302	— — aureo variegatis Hort. . . . .	50	1 20
303	— — laciniata Hort. (S. heterophylla Hort.) . . . . .	50	80
840	— — pyramidalis Hort. (S. stricta Hort.) . . . . .	80	1 50
307	— racemosa Lin. 3—3½ m hoch, als Bergholder, Trauben- hollunder bekannt . . . . . Europa, Orient	50	1 50
934	— — plumosa Hort. mit elegantem sehr fein geschlitzten Laubwerke Russland	80	1 50

	<b>Shepherdia</b> (Elaeagnaceae), Silberbaum		
309	— argentea Nutt. (Hippophaë argentea Pursh.) 4—6 m hoch Nordamerika	80	1 50

	<b>Sophora</b> (Sophoreae), Sauerschote		
310	— japonica Lin. (Styphnolobium jap. Schott.), 15—20 m hoch Japan	80	1 50

	<b>Sorbus</b> (Rosaceae), Vogelbeere, Eberesche, Mehlbirn		
312	— aucuparia Lin. 6—10 m hoch . . . Europa, nördl. Asien	80	2 50
Der Vogel- oder Elzbeerbaum ist durch seine ziegelschlarlachrothen Früchte ein schöner Baum für Garten und Alleen.			

	<b>Spiraea</b> (Rosaceae), Spierstrauch		
340	— aquilegifolia van Houttei Hort. . . . .		50
316	— ariaefolia Sm. grosse weissliche Rispen . . . N.-America		40
666	— bethlehemiensis Hort. Berol. lockere gr. Rispen . . . . .		50
333	— Billardi Hort. sehr schön roth . . . . .		40
328	— callosa alba Hort. (Sp. Fortunei alba Hort.), weiss niedrig		40
723	— Douglasii Hook. lange getrennte rothe Rispen N.-America		40
336	— Fontanaysi alba weissblühend . . . . .		40
337	— — rosea schön rosa . . . . .		40
327	— Fortunei Planch. (Sp. callosa Thunb.), rothbl. . . China		40
342	— Lindleyana Wall. (Schizonotus tomentosa Lindl.) Himalaya		40
561	— opulifolia Lin. Schneeballenblättriger . . . N.-America		40
343	— — aurea (lutea Hort.), mit gelblich grünen Blättern . . .		40
345	— prunifolia fl. pleno Hort. sehr elegant weissblühend . . .		50
347	— Reevesiana Lindl. (Sp. cantonensis Lour.), weiss . China		40
725	— semperflorens . . . . .		40
563	— sorbifolia Lin. (Sp. pinnata Moench.), weisslich . Sibirien		40
843	— species nova ex Japan (S. Bumalda Hort.), roth . Japan		80
350	— Thunbergii Blume (Sp. crenata Thunb.), weiss . Japan		40

Die Spiraea (Spierstaude) ist ein sehr schön und reichblühender  
Strauch. Zu verwenden sind dieselben als Grenzsträucher, auch für ganze  
Gruppen und Bordüren sind sie von hohem Werthe. Die Spiraea No. 343,  
345, 350 und 561 blühen im Frühling, die übrigen Sorten im Sommer.

Nach meiner Wahl erlasse 10 Sorten M. 3.—.



M. Pf. M. Pf.

**Staphylea** (Staphyleaceae), Pimper oder Klappernuss

359	— colchica Stev. (Hoibrenkia formosa Hort.) 3—4 m hoch, eleganter Blütenstrauch . . . . .	Caucasus	— 80	— 1 50
360	— pinnata Lin. (Staphylodendron), 3—5 m hoch schöner Strauch mit grünen Aesten . . . . .	S.-Europa, Orient	— 60	— 1 20

**Symphoricarpos** (Caprifoliaceae), Peterstrauch, Schneebeere

362	— racemosa Mchx. (S. racemosa fructu albo Hort.) N.-America	— 40	— 60
364	— racemosa fructu rubro Hort. 1 1/2—2 m hoch N.-America	— 40	— 60

Beide Sorten zieren im Herbste durch ihre weiss und rothen Beeren.

1000	— rotundifolia A. Gray. . . . .	N.-America	1 50	— 2 —
------	---------------------------------	------------	------	-------

**Syringa** (Oleaceae), Flieder

824	— Emodi fol. aureo marginatis Hort. . . . .			2 50
368	— persica Lin. Persischer Flieder . . . . .	Persien	— 40	— 70
782	— — flore albo, weisser pers. Flieder . . . . .		— 60	— 80
369	— rothomagensis Renault. (S. chinensis Willd.) . . . . .		— 40	— 70
574	— Saugeana Hort. (S. chinensis rubra Lodd.) . . . . .		— 40	— 70
974	— — alba Hort. . . . .		— 50	— 80
370	— vulgaris Lin. gewöhnl. Flieder . . . . .	Ungarn	— 40	— 80
373	— — alba Hort. grosser weisser Flieder . . . . .		— 60	1 20
939	— — Alphonse Lavalie Lem. schön gefüllt . . . . .		2 50	4 50
962	— — Andenken an L. Späth (Späth.), grossblumigster . . . . .		2 50	4 50
371	— — Charles X Hort. (S. rubra major) . . . . .		1 —	1 50
937	— — Le Gaulois Lem. schön gefüllt . . . . .		2 50	3 50
879	— — Marliensis Hort. schön dunkelroth . . . . .		— 50	— 80
935	— — Mathieu de Dombasle Lem. gefüllt . . . . .		1 50	2 50
938	— — Michel Buchner Lem. gefüllt . . . . .		2 50	3 50
936	— — Renoncule Lem. gefüllt . . . . .		1 50	2 50

Die gefüllt blühenden Flieder, welche von aussergewöhnlichem Effecte sind, werden in veredelten kräftigen Exemplaren abgegeben.

5 Sorten Syringa einfache in schönen kräftigen Exemplaren . . . . .	2 —	— 2 50
Hochstämmige Syringa von 1,60 m Höhe per Stück . . . . .	3 50	— 5 50

**Tamarix** (Tamariscineae), Tamariske

378	— gallica Lin. . . . .	Süd-Europa	— 50	— 80
375	— germanica Lin. (Myricaria germanica Desv.) . . . . .	Caucasus	— 50	— 80
948	— japonica Hort. (T. plumosa Hort.) . . . . .		— 60	1 20

Die Tamariske, ein leichter eleganter Strauch, soll im jugendlichen Stadium für den Winter bedeckt werden.

**Tilia** (Tiliaceae), Linde

382	— americana rubra Hort. (T. americana Lin.) . . . . .	Nordamerica	1 50	— 4 50
383	— argentea D. C. (T. tomentosa Moench.) . . . . .	Orient	2 50	— 4 50
384	— pendula Hort. . . . .		3 —	4 50
880	— platyphyllos Scop. (T. europaea Mill.) . . . . .		2 50	— 4 50
587	— — asplenifolia Hort. . . . .		1 50	— 2 50

Der Lindenbaum, welcher die Höhe von 10—25 m, je nach Art erreicht, gehört zu den schönsten der Schattenbäume.

**Ulmus** (Ulmaceae), Ulme, Rüster

526	— americana nigra Hort. 25—30 m hoch schön . . . . .		1 50	— 3 50
988	— — variegata Hort. . . . .		1 50	— 3 50
387	— campestris Lin. 25—30 m hoch Rothulme, Feldrüster, Europa . . . . .		— 70	2 50
551	— — Berardi Simon Louis, sehr schön und fein belaubt . . . . .		— 83	1 50
391	— — fol. albo variegatis Hort. . . . .		1 50	— 2 50
392	— — latifolia fol. arg. variegatis Hort. . . . .		1 50	— 2 50
799	— — medio fol. arg. variegatis Hort. . . . .		1 50	— 2 50
396	— — monumentalis Hort. Rinz. . . . .		1 50	— 2 50
738	— — purpurea Hort. . . . .		1 50	— 2 50
740	— — Weebiana Lee. . . . .		1 50	— 2 50
989	— — Dovaei Hort. . . . .		1 50	— 2 50
390	— — horizontalis Hort. . . . .		1 50	— 3 50
527	— — latifolia Hort. . . . .		1 50	— 3 50



**Ulmus** (Ulmaceae), Ulme, Rüster

397	—	montana Smith. (U. scarbra Mill.), 20—30 m hoch, Bergrüster			
			Mittel-Europa	— 80 —	2 50
683	—	Dampieri Hort.		1 50 —	2 50
741	—	fastigiata Hort. (U. exoniensis Hort.)		2 50 —	3 50
634	—	pendula Hort. (U. pendula Lodd.)		3 50 —	6 50
987	—	urticifolia Hort.		1 50 —	2 50

Nach meiner Wahl 5 Sorten M. 7.—, 10 Sorten M. 12.—

Durch die verschiedenen Formen der Pflanzen, wie Abwechslung der Blätter, dienen die Ulmen zu den verschiedensten Zwecken, so z. B. als Alleebäume, für ganze Baumpartien und als Solitäräume.

**Viburnum** (Caprifoliaceae) Schneeball, Schlinge

404	—	Lantana Lin., 3—4 m hoch, wolliges Bügelholz, Europa, Orient	— 40 —	— 60	
409	—	Opulus Lin., 3—5 m hoch, wilder Schneeball, Europa, Orient	— 40 —	— 60	
410	—	fl. pl. (V. Opulus sterile D. C., V. O. roseum L.)	— 60 —	1 20	
		Stämmchen von 1,50—2 Mtr.	2 50 —	4 50	
828	—	pumilo Hort. (V. O. nanum Hort.)	— 50 —	— 80	
		veredelte Stämmchen.	2 50 —	3 50	

**Virgilia** (Papilionaceae), Gelbholz

411	—	lutea Michx. (Cladrastis tinctoria Rafin.), 10—14 Mtr. hoch im Alter sehr schön blühend	N.-America	1 50 —	2 50
-----	---	---	------------	--------	------

**Weigelia** (Caprifoliaceae) Diervilla

418	—	amabilis Planch. (Diervilla coraeensis D. C.)			
422	—	Isoline v. H., weiss und gefleckt	Japan		
424	—	van Houttei Desbois., karminrosa			
940	—	candida Briolay, rein weiss			
679	—	hortensis A. Carriere Lem., rosa carmin			
427	—	floribunda Hort.			
901	—	grandiflora flore albo	Japan		
429	—	nivea Sieb., rein weiss	Japan		
430	—	purpurea Hort., dunkelroth			
446	—	hybrida extus coccinea Hort., lachsfarben mit lebhaft roth			
432	—	Hendersoni Lem., lackcarmin. weiss gefleckt			
434	—	Lavallei Lem.			
430	—	Lowi Lem., blutroth, Knospen carmoisin			
438	—	rosea Lindl. schön rosa	China		
669	—	Cameleon			
421	—	Groenewegii Hort. violett mit Flecken			
596	—	hybrida Hort., weiss mit rosa			
447	—	Kosteriana variegata Hort., buntblättrig			
620	—	Madame Courtourier Hort., gelblichweiss und rosa			
597	—	M. Dauvesse Billiard, fleischfarbigrosa			
442	—	nana variegata Hort., weissbunte Blätter			
448	—	Stelzneriana Desbois dunkelroth			
622	—	venosa Hort., dunkelrosa, weiss gestreift			
668	—	Verschaffeltii Hort., schön rosa. Per Sorte je nach Stärke	— 70 —	1 20	

Nach meiner Wahl 5 Sorten in kräftigen Exemplaren M. 3.—

Die Weigelia gehören zu den allerdankbarsten Blütensträuchern, wesshalb sie bei keiner Anlage und in keinem Garten fehlen sollen.

**Xanthoceras** (Sapindaceae)

625	—	sorbifolia Bunge., 3—5 m hoch, schöner Strauch, verlangt etwas Schutz	China	1 50 —	2 50
-----	---	---	-------	--------	------

**Xylosteum** (Caprifoliaceae)

450	—	Philomelae Hort.		50 —	80
-----	---	------------------	--	------	----

Ein zu Lonicera gehöriger Strauch.

**Zanthoxylum** (Zanthoxylaceae) Gelbholz

449	—	fraxineum Willd., 5—6 m hoch, Zahnwehlholz	N.-America	— 50 —	1 20
-----	---	--	------------	--------	------

## Hecken- und Böschungspflanzen.

	Preis per Hundert je nach Stärke.		
	M.	M.	M.
<i>Berberis vulgaris</i> , Berberitzen . . . . .	5.—	10.—	20.—
<i>Carpinus Betulus</i> , Hainbuche . . . . .	25.—	40.—	50.—
<i>Crataegus oxyacantha</i> , Weissdorn . . . . .	2.50	3.50	5.—
<i>Ligustrum vulgare</i> , Rainweide . . . . .	8.50	15.—	45.—
<i>Robinia Pseudo-acacia</i> , wilde Acacia . . . . .	2.50	4.50	20.—
<i>Syringa vulgaris</i> , gewöhnlicher Flieder . . . . .	10.—	20.—	50.—

Die vorstehenden Heckenpflanzen werden in kräftigen verpflanzten Exemplaren abgegeben.

## VII. Abtheilung.

### Ausdauernde Schling-Pflanzen.

		à Stück M. Pf.	
<b>Ampelopsis</b> (Ampelideae), Jungfernwein			
28	— <i>heterophylla</i> Sieb. & Zucc. ( <i>Vitis heterophylla</i> Thunb.)		
	Nordamerica	1	—
463	— <i>hirsuta</i> Don. ( <i>A. quinquefolia</i> var. Hort.)	—	50
886	— <i>muralis</i> Desfossé . . . . .	1	50
968	— <i>pubescens</i> . . . . .	1	—
871	— <i>sempervirens</i> Hort. ( <i>Vitis striata</i> ) . . . . .	1	—
718	— <i>species nova</i> . . . . .	1	—
990	— <i>serjaniaefolia</i> Bunge. ( <i>Cissus viticifolia</i> S. & Zucc. Mongolei	1	50
29	— <i>Veitchi</i> Hort. ( <i>A. tricuspidata</i> Sieb. et Zucc.) . . . . . Japan	1	—
<b>Aristolochia</b> (Aristolochiaceae), Leberblume, Pfeifenstrauch			
567	— <i>Sipho</i> Herit. . . . . Nordamerica	1	— 2 50
Der Pfeifenstrauch gehört zu den schönsten und grossblättrigsten Schlingpflanzen und ist auch gegen jede Kälte unempfindlich.			
<b>Bignonia</b> (Bignoniaceae)			
464	— <i>grandiflora</i> Thunb. ( <i>Tecoma grandiflora</i> Delaunay.) Japan, China	1	—
46	— <i>radicans</i> Lin. ( <i>Tecoma radicans</i> Juss.) . . . . . Nordamerica	1	—
Bedürfen einer guten Winterdecke.			
<b>Celastrus</b> (Celastrineae), Baummörder			
69	— <i>scandens</i> Lin. . . . . Nordamerica	—	60
<b>Cercis</b> (Papilionaceae), Judasbaum			
75	— <i>siliquastrum rubrum</i> Hort. . . . .	—	60
<b>Clematis</b> (Clematideae), Waldrebe			
856	— <i>coccinea</i> Englm. . . . . Texas	2	—
862	— <i>vitalba</i> Lin. Teufelszwirn, Hexenstrang . . . . . Europa, Orient	—	40
721	— <i>viticella</i> Lin. . . . . Europa	—	60
<b>Glycine</b> (Papilionaceae)			
136	— <i>chinensis</i> D. C. . . . . China	1	—
137	— — <i>flore albo</i> Hort. . . . .	2	50
624	— — <i>flore pleno</i> Hort. . . . .	3	50
Müssen im Winter gut geschützt werden.			
<b>Hedera</b> (Araliaceae), wilder Wein			
27	— <i>quinquefolia</i> Lin. (Ampelopsis hederacea D. C.) Nordamerica	—	40
100 Stück M. 20 bis 30			
— <i>hybernica</i> etc. siehe Kalthausassortimente.			
<b>Lonicera</b> (Caprifoliaceae), Geisblatt, Je länger je lieber.			
1013	— <i>belgica</i> Hort. . . . . Europa	1 50	— 2 50
1012	— <i>brachypoda</i> D. C. ( <i>L. flexuosa</i> Thunb., <i>L. diversifolia</i> Carr.)		
	Japan	1 50	— 2 50



		à Stück	M. Pf.	M. Pf.
	<b>Lonicera</b> (Caprifoliaceae) Geisblatt, Je länger je lieber			
174	— brachypoda aureo reticulata Hort. . . . .	Japan	—	70
175	— Caprifolium Lin. (Periclymenum italicum Mill.)	Süd-Europa	— 50	1 50
4040	— chinensis Wats. (Caprifolium chinense Loud.) . . .	China	1 50	— 2 50
1015	— Douglasi D. C. (Caprifolium Douglasi Lindl.) . . .	Canada	1 50	— 2 50
528	— flava Sims. (Caprifolium Fraserii Pursh.) . . .	Nordamerika	1 50	— 2 50
897	— japonica Halli, sehr dankbarblühend und wohlriechend			
		Nordamerika	1 50	— 2 50
1014	— fuchsoides Hort. (L. sempervirens var. Hort. . . . .		1 50	— 2 50
564	— Plantieriensis S. Louis . . . . .		1 50	— 2 50
176	— sempervirens L. (Periclymenum semperv. Mill.)	Nordamerika	1 50	— 2 50
	<b>Periploca</b> (Asclepiadeae), Baumschlinge			
204	— graeca Lin. (P. maculata Moench.) . . . .	Griechenland	— 50	— 80
	<b>Rosa</b> (Rosaceae)			
	— Schlingrosen in schönen Sorten M. — 70 . . .	5 Sorten		3 —
	<b>Vitis</b> (Ampelideae), Weinrebe			
882	— cordata C. Koch (V. heterophylla cordata Rgl.)	Japan		1 50
414	— tricoloribus Hort. (V. elegantissima C. Kch. . . .	China		1 50

## Clematis (Clematideae), Waldrebe.

Die Clematis sind von sehr raschem Wuchse und gedeihen leicht in jedem Boden, Durch graziöse Belaubung und andauerndem Blüthenreichtum, der bei den neuen Sorten durch Grösse, Füllung und Farbe der Blumen noch mehr gehoben ist, dienen sie sowohl pyramidenartig gezogen im Blumengarten, als sie insbesondere eine Zierde für Bekleidung von Mauern, Verandas etc. sind. Die Clematis halten leicht im Freien aus, doch ist leichter Schutz Vortheil für früheres Blühen.

## Eintheilung der Clematis für nachfolgende Sorten.

Gruppe I. **Patens-Varietäten und Hybriden**, sind hochrankende, grossblumige Frühjahrsblüher, welche ihre Blumen am alten ausgereiften Holze entwickeln und vom Monat Mai bis Juli blühen. Hierher gehören 24, 27, 28, 34, 43, 48, 51, 64, 78, 79, 84, 85.

Gruppe II. **Florida-Varietäten und Hybriden**, ebenfalls hochrankend, grossblumig und am alten Holze blühend. Hierher gehören Nr. 12, 14.

Gruppe III. **Lanuginosa-Varietäten und Hybriden**. Diese Klasse zeichnet sich durch meist wollige Knospen, wie aussergewöhnlich grosse Blumen aus, welche am jungen Holze erscheinen. Hierher gehören Nr. 15, 47, 50, 52, 56, 58, 68, 73, 75, 76, 77, 83, 124, 125.

Gruppe IV. **Viticella-Varietäten und Hybriden**, hochrankend und starkwüchsig. Erzeugen die in Massen erscheinenden Blumen, gleich vorgehender Gruppe, von Juli bis Spätherbst. Hierher gehören die Sorten 16, 18, 67, 70, 71, 72.

Gruppe V. **Jackmanni-Varietäten**, sehr starkwüchsig, hochrankend mit schöngeformten Blumen, welche am jungen Holze in grossen Mengen vom Juli bis Spätherbst erscheinen. Hierher gehören Nr. 1, 7, 11, 40, 41, 45, 54, 95, 122, 126.

NB. Die zur Gruppe I und II gehörigen Sorten lassen sich auch treiben.

1 Jackmanni (Jackmann), reichsammtig, violettpurpur mit röthlich purpur schattirt.

7 hybrida splendens (S. Louis), schwärzlich purpur.

11 rubella (Jackm.), lebhaft purpurroth.

12 Veitchi (John Gould Veitch Veitch), gefüllt lichtblau.

14 Lucie Lemoine (Lemoine), gefüllt blühende, rein weisse Blumen.

15 Otto Fröbel (Lem.). hilarosa, braune Antheren.

16 Lady Bowill (Jackm.), graublau.

18 Modesta (Modeste-Querlin), prächtig blau mit dunkelblauen Adern nach der Länge.





42 *niticella rubra grandiflora*  
104 *hybrida splendida*  
128 *kermesina*  
53

119

129

130

92

131

132

39

133

134

135

136

68

139

137

138

128

- 24 Miss Bateman (Noble), weiss mit rahmweiss gezeichnet.  
 27 Fair Rosa Mond. (Jackm.), weiss mit rosa weinfarben.  
 28 Lady Landesborough (Noble), 8blättrig silbergrau, Antheren purpur.  
 34 patens Lucie (Simon Louis), dunkel violett purpur mit carmin.  
 40 hybrida Alexandra (Jackman), blassröthlich, sehr dunkel gezeichnet.  
 41 Madame Grange (Lemoine), schön dunkel purpur.  
 42 The Queen (Jackm.), lavendelblau.  
 45 velutina purpurea (Jackm.), schwarzroth, grossblumig.  
 47 Mad. van Houtte (Cripps), sehr gross, rein weiss.  
 48 Sir Garnet Wolseley (Jackman), gross blau mit braun.  
 50 Sensation (Cripps), gut gebaut, sehr gross, reichbl.  
 51 Mistress Howard Wyse (Noble), rein weiss, grau blau gebandet.  
 52 William Kennet (Jackman), lavendelblau, Mitte lichter, grossblumig.  
 54 Star of India (Cripps), sehr gross violett blau, schwarz genetzt.  
 56 Maria Desfosse (Dauvesse), grosse Blume, rein weiss, 8 Petalen.  
 58 Belisaire (Lemoine), schöne blasslila Blumenblätter.  
 64 Maiden blush. (Jackman), weisslichrosa, mit rahmweisser Mitte.

- 67 viticella flor. pleno (—), schieferblau.  
 68 Princess of Wales (Jackman), tiefblau mit Atlas-Glanz.  
 70 viticella kermesina (Lemoine), purpur amaranth.  
 71 viticella venosa grandiflora (Lemoine), licht malvenfarbig, weiss marmoriert und geadert.  
 72 viticella venosa violacea (Lemoine), purpurviolett mit rosa und violett.  
 73 Modèle, vollkommene Blumen, lila, gegen die Mitte rosa.  
 74 Duc de Nemours.  
 75 Mr. Hope, weiss, reichblühend, extra.  
 76 Impératrice Eugénie (Carré), weiss, gross.  
 77 Morikata Oké (Jackman), gross, blau extra.  
 78 lilacina plena (Lemoine), mittelgross, weiss in bläulich lila übergehend.  
 79 Vesta (Jackman), weiss, extra, mit rahmweissen Längsstreifen, wohlriechend.  
 83 Lady Caroline Neville (Cripps) weiss mit bläulichen Längsstreifen.  
 84 Albertine (Dauvesse) gefüllt weiss.  
 85 Lord Londesborough (Noble), röthlich blaugrau.  
 95 Gipsy Queen (Cripps), sammtig purpur.  
 122 lilacina floribunda, dunkelblau.  
 124 Bangholm belle, rein weiss schön  
 125 Epiphania, violett mit lila.  
 126 Jackmanni superba, grösser und schöner als die Stammsorte.

Von vorstehenden Sorten erlasse in extra starken Pflanzen bis zu 1 1/2 m Länge per Stück Mk. 2.50, — nach meiner Wahl 5 Sorten Mk. 10.—. Junge kräftige Pflanzen nach meiner Wahl 5 Sorten Mk. 4.—.

## VIII. Abtheilung. Coniferen-Nadelhölzer.

Hievon besitze grosse Quantitäten solcher Sorten, welche für unsere klimatischen Verhältnisse sich eignen. Dieselben sind mehrmals verpflanzt, wesshalb ein gutes Anwachsen gesichert ist. Die Pflanzen werden in schönen gesunden Exemplaren abgegeben. Beste Verpflanzzeit Mitte April bis Mitte Mai und von Ende August bis nach Mitte September.

		M. Pf.	M. Pf.
<b>Abies</b> (Abietineae), Tanne			
2	— balsamea Mill.	Canada	1 20 — 2 50
17	— canadensis Michx. (Tsuga canadensis Carr.)	Nordamerika	— 70 — 3 50
6	— cephalonia Loud.	Griechenland	1 50 — 2 50
18	— Douglasi Lindl. (Pseudotsuga Douglasi Carr.)	Nordamerika	— 70 — 3 50
62	— excelsa D. C. (Picea excelsa Lk.)	Europa	— 50 — 1 50
9	— Fraseri Lindl.	Carolina	— 75 — 2 50
50	— Menziesi Loud. (Picea sitchensis Trautv. & May.)	Nordamerika	1 50 — 3 50



			M. Pf.	M. Pf.
<b>Abies</b> (Abietineae), Tanne				
36	— Nordmanniana Link. (Pinus Nordmanniana Stev.)	Krimm	1 50	— 6 50
59	— orientalis Poir. (Picea orientalis Lk.)	Levante	— 60	— 2 50
28	— Pinsapo Boiss.	Spanien	2 50	— 4 50
<b>Araucaria</b> (Araucarieae), Schmucktanne				
95	— Cooki R. Br.	N.-Caledonien	5 —	— 10 —
89	— Cunninghami Ait.	Neu-Süd-Wales	8 —	— 20 —
83	— elegans Hort.		8 —	— 15 —
93	— excelsa R. Br. die dekorativste aller Schmucktannen für Wohnräume	Norfolks-Inseln	12 —	— 20 — 30
94	— — glauca Hort.		20 —	— 30 —
96	— Goldieana		8 —	— 20 —
85	— imbricata Pav. (Colymbea quadrifaria Salisb.)	Chili	8 —	— 15 —
Sehr decorative Solitärpflanze für den Garten.				
593	— intermedia		8 —	— 15 —
603	— Mülleri		10 —	— 15 —
604	— Niepraschkei		—	— —
Die Araucaria sind im temperirten Gewächshause oder Zimmer zu überwintern.				
<b>Biota</b> (Cupressineae), Chinesischer Lebensbaum				
105	— orientalis Don. (Thuja orientalis Lin.)	China & Japan	— 50	— 2 50
108	— — compacta Hort. (Biota japonica Sieb.)		— 70	— 2 50
560	— — elegantissima Gord.		— 70	— 2 50
110	— — pyramidalis Endl.		— 70	— 2 50
Thuja orientalis verlangen bei uns geschützten Standort oder Schutz für den Winter.				
<b>Cedrus</b> (Abietineae), Ceder				
126	— Deodara Loud.	Himalaya	2 50	— 6 50
131	— Libani Barell.	Syrien	2 50	— 6 50
<b>Chamaecyparis</b> (Cupressineae), Lebensbaum, Cyresse				
155	— ericoides Carr.	Japan	— 70	— 4 50
151	— pisifera Sieb. u. Zucc. (Retinospora pisifera Sieb. u. Zucc.)	Japan	1 20	— 3 50
152	— — aurea Hort.		1 20	— 4 50
553	— plumosa Hort. (Retinospora plumosa Veitch.)	Japan	— 80	— 6 50
558	— — aurea Hort.		1 50	— 4 50
592	— — squarrosa Veitchii Hort.		2 50	— 6 50
<b>Cryptomeria</b> (Cupressineae), Japanesische Cyresse				
163	— elegans Veitch.	Japan	1 20	— 4 50
159	— japonica Don.	Japan	— 80	— 2 50
<b>Cupressus</b> (Cupressineae), Cyresse				
168	— fastigiata D. C. (C. pyramidalis Targ.)	Kleinasien	— 60	— 1 50
184	— Goveniana Gord.	Californien	1 —	— 2 50
166	— horizontalis Mill.	Creta-Persien	— 60	— 1 50
193	— Lawsoniana Murr. (Chamaecyparis Boursieri Dne.	N.-Californien	— 60	— 6 50
Von elegantem, leicht überhängendem Baue, als die allerbeste, dauerhafteste bekannt.				
599	— — minima glauca		1 50	— 2 50
<b>Ginkgo</b> (Taxineae), Gingkobaum				
238	— biloba Lin. (Salisburia adiantifolia Smith)	China	— 80	— 2 50
<b>Juniperus</b> (Cupressineae), Wachholder				
251	— hybernica Lodd.	Irland	1 50	— 4 50
264	— Sabina Lin.	S.-Europa	1 20	— 2 50
269	— Virginiana	Nordamerika	— 60	— 2 50
270	— — glauca Hort.		1 50	— 3 50
<b>Pinus</b> (Abietineae), Föhre				
345	— austriaca Hoess.	S. Europa (Alpen)	1 20	— 3 50
426	— Cembra Lin.	S. Europa (Alpen)	1 20	— 4 50
366	— excelsa Wall.	Nepal	1 20	— 3 50

		M. Pf.	M. Pf.
<b>Pinus</b> (Abietineae), Föhre			
326	— Pumilio Haenke . . . . .	S.-Europa Alpen	1 50 — 2 50
390	— Strobilus Lin. . . . .	N.-America	— 60 — 4 50
<b>Taxus</b> (Taxineae), Eibe			
600	— adpressa stricta Hort. . . . .		1 50 — 2 50
502	— baccata Lin. . . . .	Europa	— 80 — 3 50
513	— hybernica Hook. (T. fastigiata Lindl.) . . . . .		2 50 — 6 50
<b>Thuja</b> (Cupressineae)			
109	— aurea Waterer Hort. . . . .		1 50 — 2 50
536	— gigantea Nutt. (Libocedrus decurrens Torr.) . . . . .	Californien	1 20 — 5 40
591	— japonica filiformis Lodd. (Biota orient. pendula Parl.) Japan . . . . .		2 50 — 4 50
529	— occidentalis Lin. . . . .	N.-America	— 60 — 4 50
595	— — Boothii Hort. . . . .		1 50 — 2 50
568	— — Ellwangeriana Hort. . . . .	N.-America	2 50 — 4 50
538	— — Lobbi Hort. (Th. Menziesi Dougl.) . . . . .	Californien	1 50 — 6 50
534	— — Vervaeana Hort. . . . .		1 50 — 3 50
526	— — Wareana Booth. . . . .		2 50 — 6 50
<b>Thujopsis</b> (Cupressineae), Lebensbaum			
144	— borealis Hort. (Chamaecyparis nutkaensis Spach.) N.-America . . . . .		— 80 — 4 50
601	— — compacta Hort. . . . .		1 50 — 3 50
145	— — glauca Hort. . . . .		1 50 — 3 50
<b>Tsuga</b> (Abietineae), Hemlockstanne			
17	— canadensis Carr. . . . .		— 70 — 3 50
<b>Wellingtonia</b> (Cunninghamiaceae), Mammuth-Fichte			
544	— gigantea Lindl. (Sequoia gigantea Carr. . . . .		4 50 — 6 50
An Coniferen nach meiner Wahl erlasse 10 Stück in 10 Sorten M. 10, 20, 30, 50.			
Grössere Pflanzen in Kübeln und Körben nach brieflicher, oder mündlicher Uebereinkunft.			

## Ilex (Aquifoliaceae).

Von der Stechpalme besitze in jungen veredelten Pflanzen eine schöne gewählte Collection in den verschiedensten Blattformen; in grün, gold und silberbunt variirend, und erlasse solche nach meiner Wahl in kräftigen Pflanzen 5 Sorten M. 7 50, 10 Sorten M. 12.—, ausserdem habe in grossen Exemplaren schön geformte Pflanzen in Ballen, Körben und Kübeln von der gewöhnlichen stacheligen, glänzenden, laurusblättrigen, gold und silberbunten von 1—1,40 m hoch.

Hievon erlasse per Stück M. 4.50—8.50, 5 Stück in verschiedenen Grössen und Sorten M. 22.—

## IX. Abtheilung. Freilandpflanzen.

Ausdauernde Stauden, winterharte Blumen, sind gewohnte Ausdrücke, die zur Genüge hinweisen, dass diese Pflanzenarten langdauernde sind, und gegen Winter wenig empfindliche Eigenschaften haben. Es sind in der That die Perennen solche Pflanzen, welche unseren deutschen Gärten, sei es in der grösseren Landschaft, sei es im kleinen Privatgarten stets einen natürlichen Charakter verleihen. In den alten Klostergärten waren gerade es sie, die wir in Wort und Bild heute noch bewundern. — Mit besonderer Sorgfalt und Interesse wurde die Gruppe schon lange bei mir gepflegt, und habe ich bis heute eine ansehnliche Collection zu verzeichnen; auch sind viele Sorten der Massenkultur unterworfen, so dass Phlox, Paeonia, Pyrethrum, Delphinium, Dianthus etc. etc. Dutzend- und Hundertweise abgegeben werden können.



## Parthienpreise nach meiner Wahl:

10 Sorten Perennen M. 2.50 — 4.—	25 Stück in 5 Sorten M. 5.— — 7.50
25 " " " 4.50 — 8.—	50 " " 25 " " 10.— — 15.—
100 " " " 20.— — 40.—	100 " " 20 " " 20.— — 30.—

Die Wahl wird sorgfältig vorgenommen, gleichwohl in Formen als Farben der Blumen.

**100 Stück Perennen in reicher Auswahl ohne jedwelche Bezeichnung  
(Rommel) M. 12.—.**

## Collection

Verpflanzzeit: Frühling (April) und Herbst: (September).

		M.	Pf.
<b>Acanthus</b> (Acanthaceae), Bärenklau			
2	— Candelabrum Hort.	—	70
4	— latifolius Hort.	—	70
6	— lucidus Hort.	—	70
7	— lusitanicus Hort.	Europa	70
8	— mollis Lin.	Sicilien	50
11	— spinosus Lin.	Italien	50
10	— spinosissimus Pers.	S.-Europa	70
Schöne dekorative Blattpflanzen, Schutz im Winter.			
<b>Achillea</b> (Compositae Senecionideae), Garbe			
12	— aegyptiaca Lin. (A. Tourneforti Dec.)	Griechenland	50
13	— Clavennae Lin. (Ptarmica Clavennae D. C.)	Italien	70
Schutz im Winter.			
654	— filipendulina Lam.	Orient	50
14	— millefolium fl. albo Hort.	—	45
15	— — fl. rubro Hort.	—	40
16	— Ptarmica fl. pl. Hort.	—	30
		10 St.	2 —
Weissblühend, ausgezeichnete Bouquetblume. Verpflanzung: Frühling.			
<b>Aconitum</b> (Ranunculaceae), Eisenhut			
21	— bicolor Schult. (A. Stoerkianum Rchb.)	S.-Europa	30
17	— decorum Rchbch.	Europa	60
18	— Napellus fol. varieg. Hort.	—	60
22	— variegatum Lin.	Europa	40
Verpflanzung: Herbst und Frühling.			
<b>Acorus</b> (Aroideae), Kalmus			
23	— gramineus Ait.	China	40
24	— — fol. luteo marg. Hort.	—	50
25	— japonicus Sieb.	Japan	70
26	— — fol. aureo marg. Hort.	—	80
Verpflanzung: Frühling, Schutz im Winter.			
<b>Adonis</b> (Ranunculaceae), Blutstropfen			
30	— vernalis Lin.	Sibirien	40
Verpflanzung: Herbst und Frühling.			
<b>Aegopodium</b> (Umbelliferae), Giersch.			
31	— Podagraria varieg. Hort.	—	30
Verpflanzung: Frühling und Herbst.			
<b>Agrostemma</b> (Caryophyllaceae), Lichtnelke			
35	— coronaria fl. pl. Hort.	—	50
Verpflanzung: Frühling und Herbst.			
<b>Ajuga</b> (Labiatae), Günsel			
971	— reptans Lin.	Europa	30
945	— — genuina varieg. Hort. Lem.	—	70
Elegant, für Bordüren dienlich; Blätter schön graugrün, mit silberweiss eingefasst.			
784	— — purpurea Hort.	—	30
Blätter schwarzpurpur, Teppichpflanze.			

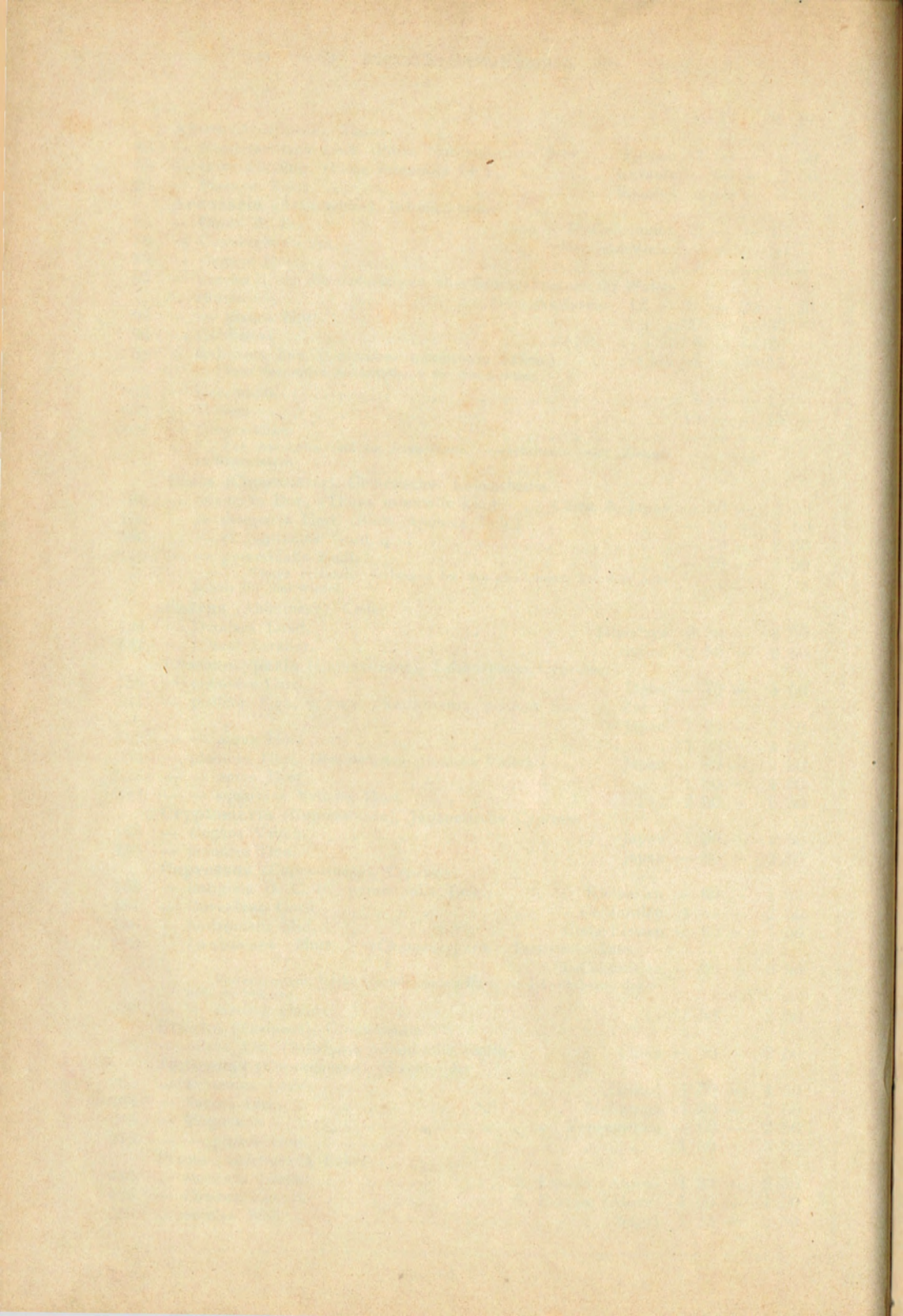
33 *Aethionema grandiflora*

28 *Aclaea racemosa*

985 *Acorus lanceolatus*

5 *Acanthus longifolius*





	<b>Ajuga</b> (Labiataceae), Günsel	M. Pf.	
38	— reptans variegata Hort. . . . .	—	30
	Verpflanzung : Frühling.		
	<b>Allium</b> (Liliaceae), Lauch		
39	— Moly Lin. . . . .	S.-Europa	20
	Verpflanzung : Herbst.		
	<b>Alopecurus</b> (Gramineae), Fuchsschwanz		
40	— pratensis aureo varieg. Hort. . . . .	—	50
	Verpflanzung : Frühling.		
	<b>Althaea</b> (Malvaceae), Malve		
1146	— roseo fl. pl. Hort. . . . .	—	30
	Verpflanzung : Frühling.		
	<b>Alyssum</b> (Cruciferae), Steinkraut		
43	— saxatile Lin. . . . .	Creta	30
44	— — compactum Hort. . . . .	—	50
45	— — variegatum Hort. . . . .	—	50
	Verpflanzung : Frühling.		
	<b>Anchusa</b> (Boraginaceae), Ochsenzunge		
1011	— angustifolia Lin. (Buglossum angustifol. Moench.) . . . .	Europa	40
1009	— azurea Rechb. . . . .	Europa	40
	Verpflanzung : Frühling und Herbst.		
	<b>Anemone</b> (Ranunculaceae), Windröschen		
48	— japonica Sieb. (Atragene japonica Thbg.) . . . . .	Japan	50
49	— — flor. albo Hort. (A. japonica Honorine Jobert) . . . . .	—	40
		10 Stück	3 —
	Reich und dankbar blühend für Spätsommer und Herbst.		
702	— — flore pleno Hort. . . . .	—	50
50	— — elegans Hort. . . . .	—	50
671	— nemerosa Lin. . . . .	Europa	40
51	— — bracteata fl. pl. Hort. . . . .	—	40
711	— — fl. ros. duplex Hort. . . . .	—	40
54	— Pulsatilla Lin. (Pulsatilla vulgaris) . . . . .	Deutschland	50
701	— ranunculoides Lin. (A. lutea Lam.) . . . . .	Sibirien	40
56	— sylvestris Lin. . . . .	Deutschland	30
	Verpflanzung : Herbst und Frühling.		
	<b>Antennaria</b> (Compositeae), Fühlhorn		
674	— tomentosa Hort. . . . .	Alpen	30
	Ausgezeichnete Teppichpflanze. Verpflanzung : Frühling.		
	<b>Anthericum</b> (Liliaceae), Zaunlilie		
57	— Liliago Lin. (Phalangium Liliago Schreb.) . . . . .	Europa	60
58	— — majus Hort. . . . .	—	70
59	— ramosum Lin. . . . .	Europa	60
	Verpflanzung : Herbst und Frühling.		
	<b>Apios</b> (Papilionaceae), Erdnuss		
60	— tuberosa Moench. . . . .	Pennsylvanien	60
	Verpflanzung : Herbst und Frühling.		
	<b>Aquilegia</b> (Ranunculaceae), Akeley		
1125	— alpina Lin. . . . .	Sibirien	80
765	— aurea Roetzl. . . . .	Californien	80
1013	— californica hybr. Hort. . . . .	—	80
61	— canadensis Lin. . . . .	N.-America	50
1126	— — nana Hort. . . . .	—	60
678	— chrysantha A. Gray. . . . .	Californien	50
	Interessant in ihrem Blumenbau, rein gelb.		
689	— coerulea Hort. . . . .	—	50
1127	— — fl. albo Hort. . . . .	—	80
1128	— erecta nana Hort. . . . .	—	80
62	— formosa Fish. . . . .	Kamtschatka	40
63	— — fol. varieg. Hort. . . . .	—	80
1106	— Jaetschauti . . . . .	—	70
1129	— nivea grandiflora . . . . .	—	80
725	— Skinneri Hook. . . . .	Guatemala	50
1130	— — hybr. fl. pl. Hort. . . . .	—	60



		M.	Pf.
	<b>Aquilegia</b> (Ranunculaceae), Akeley		
768	— spectabilis . . . . .	—	60
1131	— stellata coerulea . . . . .	—	60
726	— — rosea pl. . . . .	—	80
1133	— truncata . . . . .	—	80
1134	— Vervaeana atroviolac. pl. Hort. . . . .	—	80
805	— — fol. var. Hort. . . . .	—	50
66	— vulgaris Lin. . . . . Europa	—	20
1135	— — fl. alb. Hort. . . . .	—	40
1136	— — fol. aur. Hort. . . . .	—	50

Nach meiner Wahl 5 Sorten M. 2,50, 10 Sorten M. 4.—.

Die Aquilegia in schönen Farben sind dankbar blühende Stauden von sehr langer Blüthendauer. Verpflanzung: Herbst und Frühling.

	<b>Arabis</b> (Cruciferae), Gänsekraut		
67	— alpina Lin. . . . . Europa	—	30
	Verpflanzung: Herbst und Frühling.		
	<b>Aralia</b> (Araliaceae), Bergangelike		
71	— cashmiriana . . . . . Russland	—	50
72	— edulis . . . . . Japan	1	—
73	— nudicaulis Lin. . . . . S.-America	1	20
74	— sachaliensis Maxim. . . . . Saghalin	1	50

Verpflanzung: Herbst und Frühling.

	<b>Arenaria</b> (Caryophylleae), Sandkraut		
76	caespitosa Ehrh. (Spergula pilifera Dec.) . . . . . Corsica	—	50
	Verpflanzung: Frühling.		

	<b>Arisaema</b> (Aroideae), Flecken-Aron		
676	— ringens Schott. . . . . Japan	1	—
610	— serotinum Hort. . . . . Japan	1	—

Ist trocken und frostfrei zu überwintern.

	<b>Armeria</b> (Plumbaginaceae), Grasnelke		
77	— formosa . . . . .	—	50
1098	— maritima Willd. . . . . Europa	—	50

Verpflanzung: Frühling.

	<b>Arnebia</b> (Boraginaceae), Arnebie		
875	— echioides A. D. C. . . . . Kaukasien	2	50
	Verpflanzung: Frühling.		

	<b>Artemisia</b> (Compositae), Beifuss		
666	— abrotanum Lin. . . . . Asien	—	50
86	— Absinthium Lin. . . . . S.-Europa	—	30
88	— Dracunculus Lin. . . . . Sibirien	—	30
89	— Stelleriana Bess. . . . . Kamtschatka	—	40

Schutz im Winter. Verpflanzung: Frühling.

	<b>Arum</b> (Aroideae), Aronskraut		
799	— maculatum Lin. (Arum vulgare Lam.) . . . . . Europa	—	70
	Verpflanzung: Herbst.		

	<b>Arundinaria</b> (Gramineae), Curata-Gras		
78	— falcata Nees. . . . . Ost-Indien	—	50
	Verpflanzung: Frühling und Herbst.		

	<b>Arundo</b> (Gramineae), Wasserrohr		
776	— calamagrostis var. Hort. . . . .	—	50
79	— conspicua Forst. (Calamagrostis conspicua Gmel.) . . . . . N. Seeland	2	—
80	— Donax Lin. (Donax arundinaceus Beauv.) . . . . . S.-Europa	—	50
81	— — variegata Hort. . . . .	1	50
661	— Phragmites varieg. Hort. . . . .	—	40

Schön buntes Gras, für Vasenbouquete dienlich.

Verpflanzung: Frühling. Verlangt guten Winterschutz.

	<b>Asarum</b> (Aristolochiae), Haselwurz		
82	— europaeum Lin. (A. officinale Moench.) . . . . . Europa	—	45
	Verpflanzung: Herbst und Frühling.		

	<b>Asclepias</b> (Asclepiadeae), Schwalbenwurz		
83	— Douglasii . . . . .	—	50



**Asclepias** (Asclepiadeae), Schwalbenwurz

84	— incarnata Lin. treffliche Bienenfutterpflanze . . . . .	N.-America	— 40
1012	— syriaca Lin. (A. Cornuti) . . . . .	N.-America	— 50
85	tuberosa Lin. . . . .	N.-America	— 50

Verpflanzung: Herbst und Frühling.

**Asperula** (Rubiaceae), Waldmeister

90	— odorata Lin. . . . .	Europa	— 20
----	------------------------	--------	------

**Asphodelus** (Liliaceae), Afodill

1052	— albus Willd. (A. ramosus Murr.) . . . . .	Europa	— 80
1045	— luteus Lin. (Asphodeline lutea Rchbch.) . . . . .		— 40
91	— fl. pl. Hort. . . . .		2 50

Verpflanzung: Herbst.

**Aster** (Compositae Astereae), Sternblume

1070	— alpinus Lin. . . . .	Europa	— 50
771	— amethystinus . . . . .		— 50
788	— Berestii nanus . . . . .		— 50
94	— Bessarabicus Bernh. (A. amelloides Besser.) . . . .	Bessarabien	— 70
931	— cassubicus . . . . .		— 50
100	— coccineus . . . . .		— 50
770	— cordifolius Lin. . . . .	N.-O.-America	— 50
1076	— Datschi . . . . .		— 40
775	— Fortunei . . . . .		— 50
964	— floribundus Willd. (A. Novi-Belgii Lin.) . . . .	N.-America	— 50
96	— grandiflorus Lin. . . . .	N.-W.-America	— 50
97	— horizontalis Desf. (A. pendulus Ait.) . . . . .	N.-America	— 50
722	— laevis Vahl. (A. lucidus Ait.) . . . . .	N.-America	— 50
679	— longifolius formosus . . . . .		— 40
932	— pulcherrimus Lodd. . . . .	N.-America	— 40
99	— sibiricus Lin. (A. inuloides Fisch., lacerus Lindl.) . . . .	Sibirien	— 40
933	— virginicus . . . . .		— 40

Die Asten sind dankbare Blüher für Spätsommer und Herbst. Verpflanzung: Frühling und Späthherbst.

5 Sorten M. 2.—, 10 Sorten M. 3.—.

**Astilbe** (Saxifrageae), Astilbe

101	— rivularis G. Don. . . . .	Nepaul	— 50
1072	— Thunbergii . . . . .		1 —

Verpflanzung: Frühling.

**Astragalus** (Papilionaceae), Tragant

104	— alopecuroides Lin. (Astragaloides alopecurus Moench.) . . . .	Sibirien	— 50
103	— galegiformis Lin. (A. malacophyllus Hort.) . . . . .	Sibirien	— 70
105	— pannosus Bull. . . . .		— 60

Verlangt Schutz im Winter.

872	— ponticus Pall. . . . .	Taurien	— 50
-----	--------------------------	---------	------

Verpflanzung: Frühling und Herbst.

**Astrantia** (Umbelliferae), Sternadolde

106	— major Lin. . . . .	Europa	— 40
107	— fol. var. Hort. . . . .		2 —

Verpflanzung: Frühling.

**Aubrietia** (Cruciferae), Aubrietie

939	— Bougainvillea, dankbare Frühlingsblume . . . . .		— 30
108	— Campbells . . . . .		— 80
876	— Eyri . . . . .		— 80
109	— graeca . . . . .		— 50
680	— Hendersoni . . . . .		— 60
110	— Mooreana . . . . .		— 50
1001	— purpurea D. C. . . . .		— 50
111	— purpurea fol. albo marg. Hort. . . . .		— 70
112	— fl. aureo varieg. Hort. . . . .		— 70

Verpflanzung: Frühling und Herbst.



<b>Ballota</b> (Labiatae), Zahnlosenkraut		M. Pf.
113	— nigra var. Hort. . . . .	— 40
Sehr schön buntblättrig. Verpflanzung: Frühling.		
<b>Bambusa</b> (Gramineae), Bambusrohr		
114	— Fortunei fol. var. . . . .	Japan — 80
115	— gracilis . . . . .	Japan 3 50
939	— Mazelli . . . . .	1 50
116	— Metacke . . . . .	China 1 —
940	— mitis Poir. . . . .	China 1 50
934	— nana . . . . .	1 50
117	— nigra Hort. Par. . . . .	2 50
935	— Quiloi . . . . .	2 —
936	— Simoni . . . . .	1 50
937	— violascens . . . . .	2 50
938	— viridi glaucescens Corr. . . . .	N.-China 1 50
Verpflanzung: Frühling, verlangen guten Winterschutz.		
<b>Bellis</b> Compositae, Tausendschön		
Siehe Sortimente.		
Verpflanzung: Herbst und Frühling.		
<b>Betonica</b> (Labiatae), Zehrkrant		
118	— grandiflora Stev. (Stachys grandiflora Benth.) . . . . .	Sibirien — 50
839	— officinalis alba Lin. . . . .	Deutschland — 40
Verpflanzung: Frühling.		
<b>Bocconia</b> (Papaveraceae), Bocconie		
120	— cordata Willd. (Macleya cordata R. Br.) . . . . .	China — 80
121	— — yeddoensis (B. japonica) . . . . .	— 50
Verpflanzung: Herbst und Frühling.		
<b>Boltonia</b> (Compositae), Boltonie		
810	— latisquama . . . . .	N.-America — 40
Verpflanzung: Frühling und Herbst.		
<b>Bravoa</b> (Amaryllidaceae)		
798	— geminiflora La Llav. et Lex. . . . .	Mexico 1 50
Ist frostfrei zu überwintern.		
<b>Buphthalmum</b> (Compositae), Rindsauge		
125	— cordifolium Waldst. (Telekia cordifolia D. C.) . . . . .	Taurien — 40
Verpflanzung: Frühling und Herbst.		
<b>Calamintha</b> (Labiatae), Bergmünze		
882	— alpina Lam. (Melissa alpina Benth.) . . . . .	Voralpen — 40
Verpflanzung: Frühling.		
<b>Calandrinia</b> (Portulacaceae), Calandrinie		
128	— umbellata Dec. . . . .	Chili — 50
Verpflanzung: Frühling.		
<b>Caltha</b> (Ranunculaceae), Dotterblume		
1022	— monstrosa . . . . .	— 60
129	— palustris fl. pl. Hort. . . . .	— 40
814	— — minor fl. pl. Hort. . . . .	— 70
1027	— polypetala Hochst. . . . .	1 20
Verpflanzung: Frühling.		
<b>Calystegia</b> (Convolvulaceae), Bärenweide		
130	— Dahurica Fisch. (Convolvulus dahuricus Sims.) . . . . .	Sibirien — 40
132	— oculata . . . . .	— 40
133	— pubescens fl. pl. Lindl. . . . .	China — 40
Verpflanzung: Frühling und Herbst.		
<b>Camassia</b> (Liliaceae), Camassie		
135	— esculenta Lindl. . . . .	N.-America — 30
Verpflanzung: Herbst.		
<b>Campanula</b> (Campanulaceae), Glockenblume		
138	— carpatica Jacq. . . . .	Ungarn — 30
139	— — fl. alb. Hort. . . . .	— 30
141	— fragilis Cyrill. (C. Cavolini Tenor.) . . . . .	Italien — 50
142	— garganica Tenor. (Wahlenbergia flaccida Presl.) . . . . .	Dalmatien — 50
1122	— glomerata Lin. . . . .	M.-Europa — 50
143	— grandiflora Jacq. (Platycodon grandiflorus Dec. fil.) . . . . .	Sibirien — 50





115 *Campanula grandifl alba Duplex*  
146    -n-                -n-    *caerulea Duplex*

			M.	Pf.
<b>Campanula</b> (Campanulaceae), Glockenblume				
144	— alba Hort.		—	50
653	— coerulea pl. Hort.		—	80
793	— grandis alba Fisch. et Mey.	Natolia	—	40
816	— Hendersoni		—	50
148	— macrantha Fisch. (C. latifolia Lin.)	Europa	—	40
149	— Medium Lin. (C. grandifolia Lam.)	Europa	—	40
1101	— calycanthema coerulea pl. Hort.		—	50
150	— muralis Portschl.	Dalmatien	—	40
1123	— nobilis fl. albo Hort.		—	80
972	— persicifolia alb. pl. Hort.		—	40
152	— — coerulea pl. Hort.		—	50
879	— punctata Lam.	Sibirien	—	50
153	— pusilla Haenk.	Alpen	—	60
154	— pyramidalis Lin.	Europa	—	60
155	— — alba Hort.		—	60
157	— turbinata Hort.	Pennsylvania	—	40
1033	— — alba Hort.		—	40
158	— van Houttei		—	40
Nach meiner Wahl: 5 Sorten M. 2.— 10 Sorten				3 50
Verpflanzung: Frühling und Herbst.				
<b>Carex</b> (Gramineae), Seggenriede				
914	— elegantissima sehr schönes elegantes niedriges Ziergras		—	50
162	— japonica variegata Hort.		—	40
163	— pilulifera aureo marg. Hort.		—	60
975	— riparia Good.	Europa	—	40
164	— — var. Hort.		—	60
Verpflanzung: Frühling.				
<b>Catananche</b> (Compositae), Rasselblume				
165	— coerulea Lin.	Spanien	—	40
Verpflanzung: Frühling.				
<b>Cerastium</b> (Caryophyllaeae), Hornkraut				
169	— Biebersteinii Dec.	Taurien	—	30
170	— tomentosum Lin.	S.-Europa	—	30
Beide Sorten gute Bordürenpflanzen.				
Verpflanzung: Frühling.				
<b>Chelidonium</b> (Papaveraceae), Schöllkraut				
748	— majus fl. pl. Hort.		—	60
<b>Chelone</b> (Scrophularineae), Schildblume				
172	— barbata Cav.	Mexico	—	40
173	— — Torreyi Gray.	Mexico	—	60
Verpflanzung: Frühling und Herbst.				
<b>Chrysanthemum</b> (Compositae), Goldblume				
456	— Balsamita Lin. (Pyrethrum] Balsamita Willd.)	Orient	—	30
762	— inodorum fl. pl. Hort.		—	40
Sehr dankbare Bouquet- und Rabattenpflanze.				
Verpflanzung: Frühling und Herbst.				
<b>Circaea</b> (Onagraceae), Hexenkraut				
1056	— alpina Lin.	Europa	—	40
Verpflanzung: Frühling und Herbst.				
<b>Clematis</b> (Ranunculaceae), Waldrebe				
687	— erecta fl. pl. Hort.		1	50
176	— integrifolia Lin.	S.-Europa	—	50
1085	— — Cleopatra Hort. Lem.		2	—
648	— — Durandi Hort. Dur.		1	20
1084	— — pallida Hort. Lem.		1	20
1086	— — Prophétesse Hort. Lem.		2	—
1081	— — semperflorens Hort.		1	20
1087	— — Velléda Hort. Lem.		1	50
Verpflanzung: Frühling und Herbst.				



**Convallaria** (Smilacaceae), Maiblume

713	— bifolia Lin. (Smilacina bifolia Ker.) . . . . .	Sibirien	— 40
177	— majalis Lin. . . . .	Europa	— 20
178	— — fl. pl. Hort. . . . .		— 50
179	— — fl. roseo Hort. . . . .		— 50
1138	— fol. argenteo marginatis Hort. . . . .		— 50
180	— fol. aureo striatis Hort. . . . .		— 50
714	— Polygonatum Lin. (Polygonatum vulgare Desf.) . . . . .	Europa	— 50
703	— verticillata Lin. . . . .	N.-America	— 50

Verpflanzung: Herbst und Frühling.

**Coreopsis** (Compositae), Wanzenblume

182	— lanceolata Lin. . . . .	N.-America	— 50
-----	---------------------------	------------	------

Verpflanzung: Frühling.

**Corydalis** (Fumariaceae), Hohlwurz

185	— bullosa . . . . .	Persien, Asien	— 40
187	— nobilis Pers. (Fumaria nobilis Jacq.) . . . . .	Sibirien	— 50
188	— tuberosa Dec. (C. cava alba) . . . . .	Asien	— 40

Verpflanzung: Herbst.

**Cucumis** (Cucurbitaceae), Gurke

189	— perennis E. James . . . . .	N.-America	2 50
-----	-------------------------------	------------	------

Verpflanzung: Frühling. Schutz im Winter.

**Cyclamen** (Primulaceae), Alpenveilchen

190	— europaeum Lin. . . . .	S.-Europa	— 40
-----	--------------------------	-----------	------

Verpflanzung: Frühling.

**Cynoglossum** (Boraginaceae), Gartenvergissmeinnicht

401	— Omphalodes Lin. (Omphalodes verna Moench.) . . . . .	Portugal	— 30
848	— — alba Hort. . . . .		— 50

Verpflanzung: Frühling. Schutz im Winter.

**Cypripedium** (Orchideae), Frauenschuh

191	— Calceolus Lin. . . . .	Europa	— 50
785	— spectabile Sw. . . . .	N.-America	2 —

Verpflanzung: Frühling und Herbst, liebt halbschattig.

**Dactylis** (Gramineae), Kneulgras

681	— glomerata aureo var. Hort. . . . .		— 50
193	— — fol. var. Hort. . . . .		— 50
862	— — longissima aurea Hort. . . . .		— 50

Verpflanzung: Frühling. Verlangt Schutz im Winter.

**Delphinium** (Ranunculaceae), Rittersporn

1111	— nudicaule (Torr. & Gray.) . . . . .	N.-America	— 50
	— Variet., siehe Sortimente.		

Verpflanzung: Herbst und Frühling.

**Dianthus** (Caryophyllaceae), Nelke

194	— alpinus D. C. . . . .	Alpen	— 60
195	— barbatus Lin. . . . .	Spanien	— 20
196	— — Dunettii Hort. . . . .		— 20
647	— caryophyllus fl. pl. Hort. . . . .		— 20
1096	— plumaris Uhdeana grandiflora fl. pl. Hort. . . . .		— 30

Die allerschönste weissblumige Federnelke.

198	— plumaris fl. pl. Hort. . . . .		— 20
965	— virginialis Hort. . . . .		— 20

Reinweiss und reichblühend.

199	— saxifraga Lin. (Tunica Saxifraga Scop.) . . . . .	Caucasus	— 20
-----	---	----------	------

Verpflanzung: Herbst und Frühling.

**Dielytra** (Fumariae) Doppelsporn

203	— Cucullaria Lin. (Cucullaria bulbosa Raf.) . . . . .	N.-America	— 40
204	— formosa Dec. (Fumaria formosa Andr.) . . . . .	N.-America	— 40
205	— spectabilis Dec. (Fumaria spectabilis Lin.) . . . . .	Sibirien	— 40

<b>Dielytra</b> (— Fumariae), Doppelsporn		
206	— spectabilis flore albo Hort.	1 20
207	— fol. var. Hort.	1 20
Verpflanzung: Herbst und Frühling.		
<b>Dictamnus</b> (Diosmaceae) Elfenbeinwurzel		
201	— albus Lin. (D. Fraxinella)	Europa — 80
202	— flore rubro Hort.	— 50
Verpflanzung: Herbst und Frühling.		
<b>Digitalis</b> (Scrophularineae), Fingerhut		
209	— gloxiniaeflora Hort.	— 20
208	— purpurea Lin.	Europa — 20
Verpflanzung: Herbst und Frühling.		
<b>Dodecatheon</b> (Primulaceae), Götterblume		
750	— hortense	— 80
210	— integrifolium Michx.	N.-America — 80
211	— Jeffreyanum Hort.	Californien — 80
212	— Meadia Lin.	N.-America — 50
1152	— flore albo Hort.	1 50
213	— elegans. Sweet.	Virginien 1 50
Verpflanzung: Herbst und Frühling.		
<b>Doronicum</b> (Compositae), Gemswurz		
214	— caucasicum Bbrst. (D. orientale Willd.)	Kaukasus — 20
984	— papyraceum	— 50
215	— Pardalianches Lin. (D. cordatum Lam.)	Schlesien — 80
Verpflanzung: Herbst und Frühling.		
<b>Echinacea</b> (Compositae), Stachelkopf		
1108	— purpurea Moench. (Rudbeckia purpurea Lin.)	N.-America — 50
Verpflanzung: Herbst und Frühling.		
<b>Echinops</b> (Compositae), Kugeldistel		
1112	— horridus Desf. (E. orientalis Trautw.)	Persien — 50
1113	— Ritro Lin. (E. tauricus Willd.)	Taurien — 50
1099	— ruthenicus Besser. (E. dahuricus Fisch.)	N.-Asien — 50
1114	— sphaerocephalus Lin. (E. maximus Siev.)	Sibirien — 50
Verpflanzung: Herbst und Frühling.		
<b>Elymus</b> (Gramineae), Haargras		
655	— arenarius Lin. (E. europaeus Lin.)	Europa — 20
Verpflanzung: Frühling und Herbst.		
<b>Epilobium</b> (Onagraceae), Weidenröschen		
222	— angustifolium Lin.	Europa — 60
Verpflanzung: Frühling.		
<b>Epimedium</b> (Berberideae), Sockenblume		
1021	— colchicum Hort. Belg.	Caucasus — 50
223	— diphyllum Lodd. (Aceranthus diphyllum Morr. et Decaisn.)	Japan — 50
224	— majus Hort. (E. niveum Hort.)	— 50
650	— grandiflorum Sieb.	Japan — 40
225	— Ikariso	— 60
1020	— lilacinum Makoy.	— 50
226	— elatum Hort.	— 50
227	— macranthum Lindl.	Japan — 50
1018	— pinnatum Fisch.	Persien — 50
227	— rubrum Hort. Belg.	Japan — 50
1017	— sulphureum	— 50
1019	— versicolor Hort. Belg.	— 50
229	— violaceum atrorubens Hort.	— 50
Verpflanzung: Herbst und Frühling.		
<b>Eremostachys</b> (Labiatae), Wüstenziest		
234	— laciniata Bunge (Phlomis laciniata Lin.)	Armenien — 80
Verpflanzung: Frühling.		
<b>Erianthus</b> (Gramineae), Wollzucker, Zuckergras		
235	— Ravennae Beauv. (Saccharum Ravennae Lin.)	am Casp. Meere — 80
Verpflanzung: Frühling.		



<b>Erigeron</b> (Compositae), Berufskraut	
1000	— aurantiacum Rgl. . . . . östl. Turkestan — 70
682	— macranthum . . . . . Californien — 50
773	— speciosum Dec. (Stenactis speciosa Lindl.) . . . . . Californien — 70
Verpflanzung: Frühling und Herbst.	
<b>Erpetion</b> (Violaceae)	
237	— reniforme Sweet. (Viola hederacea Labill.) . . . . . N.-Holland — 80
Verpflanzung: Frühling.	
<b>Eryngium</b> (Umbelliferae), Mannstreu	
238	— bromeliaefolium Dne. . . . . N.-Spanien — 70
240	— rigidum Lam. . . . . Spanien — 50
Verpflanzung: Frühling.	
<b>Erysimum</b> (Cruciferae), Hederich	
242	— barbarea fol. var. Hort. . . . . — 50
Verpflanzung: Frühling.	
<b>Erythrochaete</b> (Compositae), Rothmähne	
244	— palmatifida Sieb. & Zucc. (Podophyllum, Senecio japonicus Thunb.) . . . . . Japan 1 20
Verpflanzung: Frühling.	
<b>Eulalia</b> (Gramineae)	
1064	— gracillima univittata Hort. . . . . 1 20
976	— japonica Trin. . . . . Japan — 50
Dankbares Ziergras für grosse Gruppen.	
728	— fol. albo lineatis Hort. . . . . 1 20
951	— zebrina Hort. . . . . 1 50
Verpflanzung: Frühling.	
<b>Eupatorium</b> (Compositae), Wasserdost	
672	— cannabinum Lin. . . . . Europa — 50
Verpflanzung: Frühling und Herbst.	
<b>Euryangium</b> (Umbelliferae), Moschuswurzel	
919	— Sambul. Kaufm. (Ferula Sambul) . . . . . Turkestan 2 50
Verpflanzzeit: Frühling und Herbst.	
<b>Farfugium</b> (Compositae)	
245	— grande Lindl. . . . . China 1 —
Verpflanzung: Frühling.	
<b>Ferula</b> (Umbelliferae), Steckenkraut	
246	— communis Lin. . . . . Oestl. S.-Europa 1 —
Verpflanzung: Frühling.	
<b>Festuca</b> (Gramineae), Schwingel	
249	— glauca Schrader. . . . . Europa — 20
Graugrün, gute Bordürenpflanze.	
846	— punctorea Sib. . . . . Kl.-Asien — 60
Verpflanzung: Frühling und Herbst.	
<b>Fragaria</b> (Rosaceae), Erdbeere	
659	— indica Andrews. . . . . Nepaul — 50
658	— vesca fl. pl., Hort. . . . . — 40
841	— fol. var. Hort. als Ampel-Pflanze verwendbar . . . . . — 40
Verpflanzung: Frühling.	
<b>Funkia</b> (Hemerocallideae), Funkie	
251	— cucullata albo marg. Haage . . . . . Japan — 40
252	— medio picta Hort. . . . . — 50
253	— viride marg. Hort. . . . . — 50
254	— Fortunei Bak. . . . . Japan — 70
Von auffälliger blaugrüner Farbe.	
256	— japonica gigantea Hort. . . . . — 50
258	— lanceolata fol. marg. Hort. . . . . — 50
259	— ovata Spr. (F. coerulea Gawl.) . . . . . Japan — 40
665	— variegata Hort. . . . . — 50
263	— Sieboldii eleg. varieg. Hort. . . . . Japan — 70
264	— sinensis Red. . . . . China — 50
Blumen schön weiss, sehr wohlriechend.	
260	— subcordata Spr. . . . . Japan — 50
1077	— undulata fol. argent. vittata Hort. . . . . — 70



<b>Funkia</b> (Hemerocallideae), Funkie		
261	— medio picta Hort.	Japan — 70
262	— univittata Hort.	Japan — 70
Verpflanzung: Frühling und Herbst.		
<b>Gaillardia</b> (Compositae), Gaillardie		
1107	— Admiration Hort.	— 70
1117	— grandiflora Hort.	— 70
Verpflanzung: Frühling.		
<b>Gallega</b> (Papilionaceae), Geisraute		
656	— officinalis Lin.	Europa — 30
657	— flore albo Hort.	— 40
1147	— orientalis Lam.	Kaukasus — 30
1150	— alba Hort.	— 30
Verpflanzung: Frühling und Herbst.		
<b>Galeobtalon</b> (Labiatae), Gilbnessel		
1116	— luteum Hudson.	Europa — 70
Verpflanzung: Frühling.		
<b>Gentiana</b> (Gentianeae), Enzian		
907	— acaulis Lin.	Europa — 30
Verpflanzung: Frühling.		
<b>Geranium</b> (Geraniaceae), Storchschnabel		
271	— argenteum Lin.	Italien 1 50
869	— armenium . . . . .	1 50
1115	— atrosanguineum Hort.	— 50
970	— hybericum Hort.	— 50
983	— ibericum Cav.	Iberien 1 —
274	— macrorrhizum var. Hort.	— 70
272	— maculatum Lin.	N.-America — 50
268	— platypetalum Fisch. & Meyer	Kaukasus — 30
Erzielt durch aussergewöhnlichen Blütenreichtum grossen Effekt.		
961	— pratense album Hort.	— 50
269	— fl. pl. Hort.	— 50
273	— sanguineum Lin.	Europa — 50
270	— striatum Lin.	Italien — 50
783	— sylvaticum Lin.	Europa — 20
815	— fl. pl. Hort.	1 —
1010	— tuberosum Lin.	Taurien — 50
Verpflanzung: Frühling und Herbst.		
<b>Geum</b> (Rosaceae), Nelkenwurz		
276	— coccineum Sibthorp.	Kleinasien — 40
277	— atrosanguineum Hort.	— 40
908	— fl. pl. Hort.	— 40
278	— montanum Lin.	Europa — 40
Verpflanzung: Frühling und Herbst.		
<b>Glechoma</b> (Labiatae), Gandelrebe		
279	— hederaceum fol. aur. var. Hort.	— 40
Verpflanzung: Frühling.		
<b>Gnaphalium</b> (Compositae), Immortelle		
281	— dioicum Lin. (Antennaria dioica Gaert.)	Europa — 40
282	— Leontopodium Jacq. (Leontopodium alpinum Cass.)	Europa — 50
283	— Margaritaceum Lin.	Europa — 40
Verpflanzung: Frühling.		
<b>Gunnera</b> (Gunneraceae), Gunnera		
285	— scabra Ruiz. & Pav.	Chili 2 50
	— manicata Hort.	2 50
Verpflanzung: Frühling, ist frostfrei zu überwintern.		
<b>Gypsophylla</b> (Caryophyllaceae), Gypskraut		
924	— cerastioides Don.	— 30
Niedliche Bordürenpflanze, sehr reich blühend.		
289	— paniculata Lin.	Sibirien — 40
1004	— reptans Lin.	Europa — 40
Verpflanzung: Frühling und Herbst.		



**Helianthemum** (Cistineae), Sonnenröschen

- 858 — amabile fl. pl. Hort. . . . . — 50  
291 — mutabile Pers. . . . . S.-Europa — 30

Verpflanzung: Frühling.

**Helianthus** (Compositae), Sonnenblume

- 1078 — Maximiliani Schrad. . . . . N.-America — 60  
293 — multiflorus fl. pl. Hort. . . . . N.-America — 60  
292 — tuberosus Lin. . . . . Brasilien — 20

Verpflanzung: Frühling und Herbst.

**Heliopsis** (Compositae), Sonnenauge

- 670 — scabra Dun. . . . . S.-America — 30

Verpflanzung: Frühling und Herbst.

**Helleborus** (Ranunculaceae), Niesswurz

- 845 — caucasicus A. Braun . . . . . Caucasus — 50  
843 — guttatus . . . . . — 70  
844 — pallidus Hort. . . . . Croaticen — 70  
294 — niger Lin. . . . . Europa — 30  
704 — viridis Lin. . . . . Deutschland — 50

Verpflanzung: Frühling und Herbst.

**Heimerocallis** (Heimerocallideae), Taglilie

- 298 — disticha fl. pl. Hort. . . . . Japan — 70  
300 — flava Lin. . . . . S.-Europa — 30  
302 — fulva Lin. . . . . China — 30  
301 — — fl. pl. Hort. . . . . — —  
303 — — variegata Hort. . . . . — 50  
306 — graminea . . . . . — 50  
304 — Kwanso fl. pl. Hort. . . . . Japan — 70  
305 — — fl. pl. foliis varieg. Hort. . . . . Japan — 80  
Prächtig silberbunt gezeichnet.

- 667 — Thunbergii . . . . . Japan — 50

Verpflanzung: Frühling und Herbst.

**Hepatica** (Ranunculaceae), Leberblume

- 752 — angulosa Dec. . . . . Siebenbürgen — 50  
Blaublühend, als Frühlingsblume von hohem Werth.  
769 — triloba fl. albo Hort. . . . . 1 —  
307 — — fl. coeruleo Chaix . . . . . Europa — 30  
308 — — fl. coeruleo plen. Hort. . . . . — 50  
309 — — fl. rubro . . . . . — 30  
310 — — fl. rubro plen. Hort. . . . . — 50

Verpflanzung: Frühling und Herbst.

**Heracleum** (Umbelliferae), Herkulesblume

- 311 — eminens Hort. . . . . Persien — 60  
925 — Frederici fol. var. . . . . Japan 1 50  
312 — giganteum Fisch. . . . . Kaukasus — 50  
313 — Leichtlini Hort. . . . . — 50  
314 — platytaenium Boiss. . . . . — 50  
315 — spondylium var. Hort. . . . . — 70

Schöne Blattpflanzen. Verpflanzung: Frühling und Herbst.

**Hesperis** (Cruciferae), Nachtviole.

- 319 — tristis Lin. . . . . Oesterreich — 50

Verpflanzung: Frühling.

**Heterotropa** (Aristolochiaceae)

- 320 — asaroides Morr. & Decais. . . . . Japan — 50

Verpflanzung: Frühling.

**Heuchera** (Saxifrageae), Heuchere

- 321 — caulescens Pursh. . . . . N.-America — 50  
322 — divaricata Fisch. . . . . N.-Asien — 50  
323 — lucida . . . . . — 50  
325 — micrantha Dougl. . . . . America — 50

		<b>Heuchera</b> (Saxifrageae), Heuchere	
327	— rubifolia . . . . .	N.-America	— 50
328	— villosa Michx. . . . .	Virginien	— 50
		Verpflanzung : Frühling und Herbst.	
		<b>Hibiscus</b> (Malvaceae), Eibisch	
1083	— californicus . . . . .	Californien	3 —
		Verpflanzung : Frühling. Verlangt guten Winterschutz.	
		<b>Hieracium</b> (Compositae), Habichtskraut	
329	— aurantiacum Lin. . . . .	Europa	— 40
		Verpflanzung : Frühling und Herbst.	
		<b>Hoteia</b> (Rosaceae), Hoteie	
331	— japonica Morr. et Decaisn. (Spiraea japonica Hort.) . . .	Japan	— 40
332	— — fol. aureo reticul. . . . .	Japan	1 —
1055	— — fol. purpureis Hort. . . . .		— 70
		Verpflanzung : Frühling.	
		<b>Hyazinthus</b> (Liliaceae), Hyazinthe	
977	— botryoides Lin. . . . .	Europa	— 30
822	— candicans Bak. (Galtonia candicans Decaisn.) . . .	Cap d. g. Hoffng.	— 50
		Erfreut uns während der Sommermonate durch den überaus reichen Flor weisser Blüten.	
		Verpflanzung : Frühling, frostfrei zu überwintern.	
		<b>Hypericum</b> (Hypericineae), Johanniskraut	
334	— Androsaemum Lin. . . . .	Europa	— 40
978	— calycinum Lin. . . . .	Kleinasien	— 40
812	— olympicum angustifolium Hort. . . . .		— 50
		Verpflanzung : Frühling.	
		<b>Iberis</b> (Cruciferae), Schleifenblume	
336	— corifolia Sweet . . . . .	Sicilien	— 50
339	— sempervirens Lin. . . . .	Candia	— 50
340	— Tenoreana Dec. . . . .	S.Europa	— 40
		Weissblühend, gute Bouquetblume für Frühling.	
		Verpflanzung : Frühling.	
		<b>Imperata</b> (Gramineae)	
341	— sacchariflora Maxim. . . . .	Amur	— 30
		Verpflanzung : Frühling.	
		<b>Iris</b> (Irideae), Iris, siehe Sortiment.	
		Verpflanzung : Frühling und Herbst.	
		<b>Jeffersonia</b> (Podophylleae), Jeffersonie	
350	— diphylla Persoon. . . . .	N.-America	— 70
		Verpflanzung : Herbst und Frühjahr.	
		<b>Juncus</b> (Juncaceae), Binse	
926	— laetevirens . . . . .		— 80
		Verpflanzzeit : Frühling. Verlangt Winterschutz.	
		<b>Lamium</b> (Labiatae), Bienensaug	
352	— maculatum Lin. . . . .	Europa	— 40
		Verpflanzung : Frühling.	
		<b>Lappa</b> (Compositae)	
662	— tomentosa All. (Lappa Bardana) . . . . .	Sibirien	— 40
		Verpflanzung : Frühling.	
		<b>Lathyrus</b> (Papilionaceae), Wicke	
354	— latifolius Lin. . . . .	S.-Europa	— 20
355	— — albus Hort. . . . .		— 20
356	— — roseus Hort. . . . .		— 20
1119	— tuberosus Lin. . . . .	Asien	— 60
		Verpflanzung : Herbst und Frühling.	
		<b>Lavendula</b> (Labiatae), Lavendel	
361	— Spica Dec. . . . .	S.-Europa	— 50
1082	— vera Dec. . . . .	S.-Europa	— 50
		Verpflanzung : Frühling.	
		<b>Leucanthemum</b> (Compositae)	
1014	— lacustre Hort. . . . .	Europa	— 50
		Verpflanzung : Frühling und Herbst.	



- Liatris** (Compositae), Prachtscharte  
357 — corymbosa Nutt. . . . . Carolina — 60  
358 — macrostachia Michx. (Liatris spicata Willd.) . . . . . N.-America — 60  
811 — pycnostachia Michx. (Anonymus pilosus Walt.) . . . . . N.-America — 60  
359 — scariosa Willd. . . . . N.-America — 60  
Verpflanzung: Frühjahr und Herbst.
- Lilium** (Liliaceae) Lilie  
— candidum Lin. . . . . Orient — 30  
— candidum fl. pl. Hort. . . . . — 50  
— — fol. macul. Hort. . . . . — 50  
— — fol. variegat. Hort. . . . . — 50  
Verpflanzung Herbst.
- Linnaea** (Caprifoliaceae) Linnaee  
367 — borealis . . . . . N.-Europa — 80  
Verpflanzung: Frühling.
- Linum** (Lineae) Lein  
368 — perenne Lin. . . . . Sibirien — 20  
369 — album Hort. . . . . — 30  
Verpflanzung: Herbst und Frühling.
- Lychnis** (Caryophylleae) Lichtnelke  
371 — chalconica Lin. . . . . Kleinasien — 30  
372 — — fl. alb. Hort. . . . . — 80  
697 — — fl. alb. pl. Hort. . . . . 1 20  
698 — — fl. rubr. plen. Hort. . . . . — 50  
375 — viscaria fl. pl. Hort. . . . . — 20  
Verpflanzung: Herbst und Frühling.
- Lysimachia** (Primulaceae) Gelbweiderich  
1073 — clethroides Duby. . . . . Japan — 80  
377 — nummularia Lin. . . . . Europa — 20  
Verpflanzung: Herbst und Frühling.
- Lythrum** (Lythraeae) Blutkraut  
380 — roseum superbum Hort. . . . . — 50  
379 — virgatum Lin. . . . . S.-Europa — 30  
Verpflanzung: Herbst und Frühling.
- Majorana** (Labiatae) Majoran  
638 — vulgaris aurea Hort. . . . . Var. — 30  
Durch das goldbunte Blattwerk gut verwendbar in der Teppichgärtnerei.  
Verpflanzung: Frühling und Herbst.
- Melia** (Meliaceae) Zedrach  
981 — uniflora var. Hort. . . . . — 40  
Verpflanzung: Frühling.
- Melissa** (Labiatae) Melisse  
381 — officinalis Lin. . . . . Europa — 20  
Verpflanzung: Herbst und Frühling.
- Mentha** (Labiatae) Münze  
382 — crispa Lin. . . . . Europa — 20  
383 — piperita Lin. . . . . Europa — 20  
829 — Pulegium Lin. (M. gibraltaria Willd.), dankbare Teppichpflanze Europa — 45  
385 — variegata . . . . . — 20  
386 — viridis Lin. (M. hortensis Opiz). . . . . Europa — 20  
Verpflanzung: Herbst und Frühling.
- Michauxia** (Campanulaceae)  
388 — campanuloides L'Her. . . . . Syrien — 80  
Verpflanzung: Frühling.
- Mimulus** (Scrophularineae) Gauklerblume  
928 — luteus Dec. . . . . Chili — 50  
Verpflanzung: Frühling.
- Molinia** (Gramineae) Pfeifengras  
36 — coerules variegata Hort. (Aira coerules varieg.) Var. . . . . — 30  
Verpflanzung: Frühling.
- Molosperrum** (Umbelliferae)  
999 — cicutarium D. C. . . . . Kl.-Asien — 80  
Verpflanzung: Frühling.

Monarda (Labiateae) Monarde		M. Pf.
389	— didyma Lin.	Virginien — 30
974	— violacea Hort.	— 40
Verpflanzung: Frühling und Herbst.		
Moraea (Irideae) Rüsselschwärzel		
390	— chinensis Thunb. (Pardanthus chinensis Ker.)	China — 50
Verpflanzung: Frühling und Herbst.		
Myosotis (Boragineae) Vergissmeinnicht		
1007	— alpestris Schmidt	Europa — 20
988	— elegantissima Hort.	— 20
1005	— dissitiflora Hort.	— 40
1053	— grandiflora incomparabilis Hort.	— 40
877	— elegantissima Hort., allerliebste buntblättrige Teppichpflanze	— 40
1054	— oblongata vera Hort. (M. latifolia Poir.)	Canar. Inseln — 40
646	— palustris	Europa — 30
1075	— Sensation Hort., schön buntblättrig	— 40
	— semperflorens Hort.	— 30
859	— sylvestris Elisa Fouroubert Hort. Pfltz.	— 30
Verpflanzung: Frühling und Herbst.		
Nuphar (Nymphaeaceae) Teichseerose		
395	— luteum Smith.	Europa — 80
Verpflanzung: Frühling für Bassins und Seen.		
Nymphaea (Nymphaeaceae) Seerose		
396	— alba Lin.	Europa — 80
Verpflanzung: Frühling für Bassins und Seen.		
Oenothera (Onagraceae) Nachtkerze		
397	— acaulis Cav.	Chili — 40
399	— Missouriensis Sims.	N.-Amerika — 40
Verpflanzung: Frühling und Herbst.		
Omphalodes (Boragineae), Gartenvergissmeinnicht		
401	— verna Moench. (Cynoglossum omphalodes Lin.)	S.-Europa — 45
848	— flore alb. Hort.	— 50
Verpflanzung: Frühling.		
Ononis (Papilionaceae), Hauhechel		
402	— rotundifolia Lin.	Schweiz 1 20
Verpflanzung: Frühling.		
Ophiopogon (Smilacineae) Schlangenbart		
404	— Jaburan, var. Lodd.	Japan 1 20
405	— Sieboldii fol. arg. marg. Hort.	— 1 20
406	— spicatus Botan. Regi.	China — 80
Verpflanzung: Frühling, frostfrei überwintern.		
Opuntia (Cacteae), Feigenkaktus		
407	— Rafinesquiana Engelm.	N.- u. S.-America — 70
Verpflanzung: Frühling.		
Ornithogalum (Liliaceae), Vogelmilch		
706	— umbellatum Lin.	Europa — 40
Verpflanzung: Herbst.		
Orobis (Leguminosae), Walderbse		
1026	— nanus fl. carneo pl. Hort.	— 50
Verpflanzung: Frühling.		
Ostrowskya (Campanulaceae)		
1139	— magnifica Regel.	Buchara 3 50
Verpflanzung: Frühling.		
Paeonia (Ranunculaceae) Pfingstrose		
Siehe Sortimente.		
Verpflanzung: Herbst und Frühling.		
Papaver (Papaveraceae) Mohn		
409	— bracteatum Lindl.	Russland — 40
1057	— caucasicum Bieb. (P. spectabile Salisb.)	Caucasus — 50
410	— orientale Lin.	Armenien — 50
Verpflanzung: Herbst und Frühling.		
Pentstemon (Scrophularineae) Bartfaden.		
426	— Cobaea Nutt.	Texas — 40
Verpflanzung: Herbst und Frühling.		



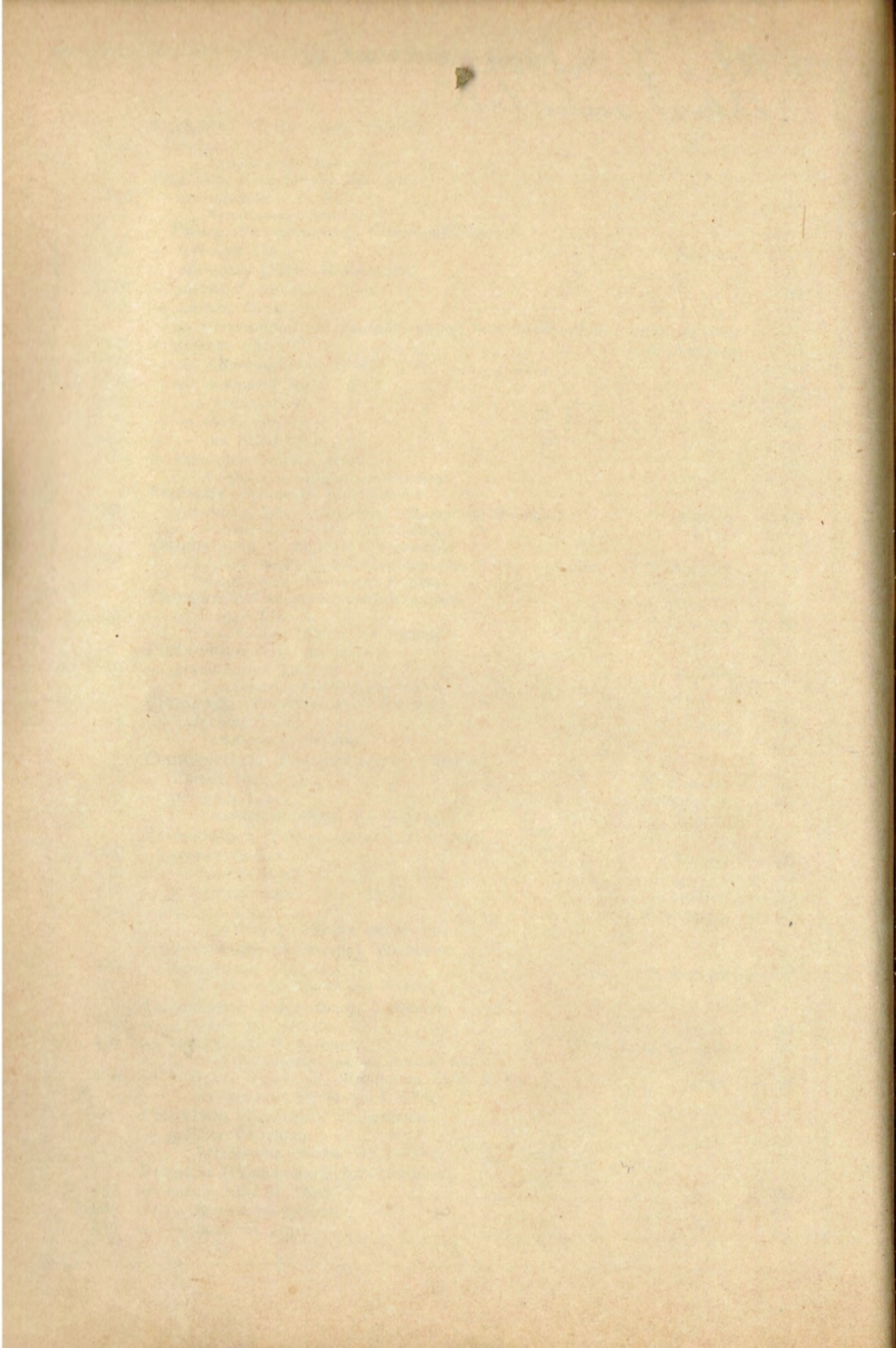
		M.	Pf.
	<b>Petasites</b> (Compositae) Pestwurz		
412	— vulgaris Desf. . . . .	Europa	— 20
	Verpflanzung: Herbst und Frühling.		
	<b>Phalaris</b> (Gramineae) Glanzgras		
413	— arundinacea var. Hort. . . . .		— 40
	Verpflanzung: Frühling.		
	<b>Phlox</b> (Polemoniaceae) Flammenblume		
685	— Carolina Lin. . . . .	N.-America	1 —
	— decussata (Siehe Sortiment).		
1016	— nivalis fl. atropurp. Hort. . . . .		— 30
421	— reptans Michx. . . . .	N.-America	— 20
	in Verwendung auf ganzen Gruppen sehr effektiv als Frühlingsblume.		
902	— setacea Lin. . . . .	N.-America	— 40
1058	— — Alboroughensis Hort. . . . .		— 50
1059	— — compacta Hort. . . . .		— 50
1061	— — Model Hort. . . . .		— 50
1062	— — Perfection Hort. . . . .		— 50
1063	— — the Bride Hort. . . . .		— 50
418	— suaveolens varieg. Hort. . . . .		— 80
	Verpflanzung: Herbst und Frühling.		
	<b>Physalis</b> (Solaneae) Judenkirsche		
422	— Alkekengi Lin. (Alkekengi officinarum Moench.) . . . .	S.-Europa	— 40
	Verpflanzung: Herbst und Frühling.		
	<b>Physostegia</b> (Labiatae) Physostegie		
963	— virginiana Benth. sehr reichblühende Rabattenpflanze . . . .	N.-America	— 50
	Verpflanzung: Herbst und Frühling.		
	<b>Phyteuma</b> (Campanulaceae) Rapunzel		
423	— orbiculare Lin. . . . .	Europa	— 80
	Verpflanzung: Herbst und Frühling.		
	<b>Platycodon</b> (Campanulaceae)		
1034	— grandiflorum Dec. fil. . . . .	Sibirien	— 80
	Verpflanzung: Frühling und Herbst		
	<b>Plumbago</b> (Plumbagineae), Bleiwurz		
424	— Larpentae Lindl. . . . .	China	— 70
	Verpflanzung: Frühling		
	<b>Podophyllum</b> (Podophyllaceae), Fussblatt		
427	— Emodi Vall. . . . .	N.-America	2 50
428	— peltatum Lin. . . . .	N.-America	— 80
	Verpflanzung: Herbst und Frühling.		
	<b>Polemonium</b> (Polemoniaceae), Sperrkraut		
429	— coeruleum Lin. . . . .	Europa	— 40
430	— — fl. alb. Hort. . . . .		— 40
432	— pulchellum Bge. . . . .	Sibirien	— 50
1002	— reptans Lin. . . . .	N.-America	— 50
	Verpflanzung: Frühling und Herbst.		
	<b>Polygonatum</b> (Smilaceae), Weisswurz		
433	— multiflorum All. . . . .	S.-Europa	— 50
	Verpflanzung: Herbst und Frühling.		
	<b>Polygonum</b> (Polygoneae), Knöterich		
434	— filiforme var. Hort. . . . .	Japan	— 50
435	— sachalinense F. Schmidt . . . . .	Insel Sachalin	— 50
	Sehr raschwüchsig und von grossem Effect.		
436	— Sieboldii Meisn. (P. cuspidatum Sieb. & Zucc.) . . . .	Japan	— 30
	Verpflanzung: Herbst und Frühling.		
	<b>Potentilla</b> (Rosaceae), Fingerkraut		
	— gefüllte Varietäten . . . . .		— 50
	Verpflanzung: Herbst. und Frühling		
	<b>Primula</b> (Primulaceae), Schlüsselblume		
441	— acaulis alb. pl. Hort. . . . .		— 50
962	— — Harbinger Gilbert . . . . .		— 70
443	— — lutea pl. Hort. . . . .		— 40

930 *Pitynospermum ateriifolium*

1036 *Phlox frondosa*

420 *Phlox subulata*





<b>Primula (Primulaceae), Schlüsselblume</b>		M.	Pf.
444	— Auricula Lin.	Europa	— 30
921	— capitata Dec.	Cap der gut. Hoff.	1 —
851	— cortusoides alba lilacina fimbriata Lem.		— 50
1037	— — Amélie D. Huyvetter		— —
825	— — amoena Hort. Veitch		— 30
446	— — alba Hort.		— 60
864	— — Beauté Hort. Lem.		— 50
1038	— — Champion Lem.		— 80
853	— — clarkiaeflora Hort. Lem.		— 70
852	— — coerulea alba Hort. Dean.		— 70
952	— — Croix de Malte Hort. Lem.		— 80
865	— — fimbriata oculata Lem.		— 70
867	— — Gaitée Hort. Lem.		— 70
953	— — Géant Hort. Lem.		— 80
1040	— — Gertrude Hort. Lem.		— 80
854	— — laciniata Hort. Dean.		— 40
1041	— — lilacina perfecta Dean.		— 50
710	— — rosalba Veitch.		— 50
1043	— — violacea Lem.		— 50
712	— — farinosa Lin.	Europa	— 50
1109	— — obconica		1 20
922	— — rosea Royle	N.-Ostindien	1 50
455	— — veris Lin.	Europa	— 20

5 Sorten M 2 — 10 Sorten M. 3.50.

Verpflanzung: Frühling und Herbst.

**Pulmonaria (Boraginaceae), Lungenkraut**

437	— maculata Dietr. (P. officinalis Lin.)	S-Europa	— 30
438	— sibirica G. Don.	Altaigeb.	— 50
439	— virginica Lin.	Virginien	— 50

Verpflanzung: Herbst und Frühling.

**Pyrethrum (Compositae), Bertramwurzel**

457	— carneum Bbrst.	Kaukasus	— 30
458	— — roseum Lindl.	Caucasus	— 30
	— — siehe Sortiment.		
459	— Tchihatchewi Boiss.	Kleinasien	— 20

Dient als grüne Bordürenpflanze für trockene Plätze.

Verpflanzung: Herbst und Frühling.

**Pytiriospermum**

930	— acerifolium	N.-Seeland	— 50
-----	---------------	------------	------

Verpflanzung: Frühling.

**Ranunculus (Ranunculaceae), Hahnenfuss**

461	— aconitifolius fl. alb. pl. Hort.		1 —
755	— acris fl. pl. Hort.		— 50
708	— Ficaria Lin. (Ficaria ranunculoides Roth.)	Europa	— 40
1137	— — fl. pl. Hort.		— 50
756	— speciosus		— 40

Verpflanzung: Herbst und Frühling.

**Rehmannia (Cyrandraceae), Rehmannie**

462	— sinensis Fischer.	China	— 80
-----	---------------------	-------	------

**Rheum (Polygonaceae), Rhabarber**

803	— australe Don.	Nepal	— 70
997	— Collinianum Baillon.		1 50
463	— Emodi		1 20
709	— officinale Baillon.		1 40
912	— palmatum Lin.	Tartarei	1 50
778	— — tanguticum Maxim.		1 40
1003	— Queen Victoria Hort.		— 40
913	— rotundifolium Fisch.		1 —

Schöne dekorative Blattpflanzen.

Verpflanzung: Herbst und Frühling.



<b>Rudbeckia</b> (Compositae), Rudbeckie		M. Pf.
757	— intermedia . . . . .	— 50
466	— pinnata Vent. . . . .	S.-America — 50
467	— scabra varieg. Hort. . . . .	— 50
Verpflanzung: Herbst und Frühling.		
<b>Ruta</b> (Rutaceae), Raute		
468	— graveolens Lin. . . . .	Europa — 30
469	— — varieg. Hort. Var. . . . .	— 40
Verpflanzung: Herbst und Frühling.		
<b>Salvia</b> (Labiatae), Salbei		
471	— argentea Lin. . . . .	Creta — 30
472	— officinalis Lin. . . . .	Europa — 30
473	— — tricolor Hort. Var. . . . .	— 80
809	— pratensis albo-coeruleo Hort. . . . .	— 50
Sehr reichblühende Rabatten-Pflanzen.		
Verpflanzung: Frühling und Herbst.		
<b>Santolina</b> (Compositae), Heiligenpflanze		
910	— incana Lam. (S. tomentosa Desf.) . . . . .	S.-Europa — 40
Silbergrau belaubte gute Teppichpflanze. Verpflanzung: Frühling. Schutz im Winter.		
<b>Saponaria</b> (Caryophyllaceae), Seifenkraut		
476	— ocyroides Lin. (S. repens Lam.) . . . . .	S.-Europa — 20
478	— officinalis fl. roseo pl. Hort. . . . .	— 30
477	— — fl. rubro pl. Hort. . . . .	— 30
Verpflanzung: Herbst und Frühling.		
<b>Saxifraga</b> (Saxifrageae), Steinbrech		
482	— ajugaefolia Lin. . . . .	Pyrenaeen — 40
484	— australis Moric. . . . .	Italien 1 20
1031	— caespitosa Lin. . . . .	Europa — 40
487	— canaliculata . . . . .	— 40
448	— crassifolia Lin. (Megasia crassifolia Haw.) . . . . .	Sibirien — 50
490	— crustata Vest. . . . .	Europa — 60
491	— Geum Lin. (S. hirsuta Lin.) . . . . .	Sibirien — 50
492	— granulata fl. pl. Hort. . . . .	— 50
1029	— Hostii Tausch . . . . .	Alpen — 60
493	— hypnoides Lin. . . . .	Europa — 30
496	— latifolia Hort. (S. ligulata Wallich.) . . . . .	Nepal — 50
957	— longifolia (S. elatior Mertet. K.) . . . . .	1 50
958	— Nepalensis . . . . .	Nepal 1 50
497	— peltata Torr. & Gray . . . . .	Californien 1 20
1032	— rotundifolia Lin. . . . .	Alpen — 40
499	— trifurcata Schrad. (S. ceratophylla Ait.) . . . . .	Spanien — 50
501	— umbrosa Lin. . . . .	Spanien — 40
Verpflanzung: Frühling.		
<b>Scilla</b> (Liliaceae), Meerzwiebel		
1049	— campanulata Aiton . . . . .	S.-Europa — 30
1051	— — alb. compacta Hort. . . . .	— 30
1050	— — fl. alba Hort. . . . .	— 30
Verpflanzung: Herbst.		
<b>Scirpus</b> (Cyperaceae), Binse		
1074	— holochaenus varieg. Hort. (S. Tabernaemontani) . . . . .	1 —
Verpflanzung: Frühling.		
<b>Scorodosma</b> (Umbelliferae), Stinkasand		
1121	— foetida Bge. (Narthex Asa foetida) . . . . .	1 50
<b>Sedum</b> (Crassulaceae), Mauerpfeffer		
1092	— album maximum Hort. . . . .	— 30
1148	— argenteum . . . . .	— 30
504	— Fabaria Hort. (S. spectabile Gartenfl.) . . . . .	Japan — 20
505	— — aureo maculatum Hort. . . . .	— 50
506	— glaucum W. et K. . . . .	Ungarn — 20
887	— — aureum Hort. (S. Lydium aureum) . . . . .	— 20
508	— macrophyllum Hort. . . . .	Europa — 40
644	— Maximowiczii Rgl. . . . .	Japan — 40

<b>Sedum</b> (Crassulaceae), Mauerpfeffer		
509	— <i>pumilo</i> (?)	— 20
511	— <i>Sieboldii</i> Sweet.	Japan — 40
512	— — <i>fol. medio pictis</i> Hort.	Japan — 40
513	— <i>spurium</i> Bbrst.	Kaukasus — 30
1095	— — <i>album</i> Hort.	— 20
1094	— — <i>carmineum</i> Hort.	— 20
1093	— — <i>carneum</i> Hort.	— 20
515	— <i>Telephium atropurpureum</i>	— 50
Mit schwarzrothem Blätterwerk geziert.		
514	— — <i>purpurascens</i> C. Koch	Frankreich — 60
Verpflanzung: Frühling und Herbst.		
<b>Sempervivum</b> (Crassulaceae), Hauswurz		
Siehe Sortiment.		
Verpflanzung: Frühling.		
<b>Senecio</b> (Compositae), Greiskraut		
911	— <i>niveus</i> Willd. ( <i>Cineraria nivea</i> Willd.)	Cap d. g. Hoffnung — 50
Verpflanzung: Frühling.		
<b>Silene</b> (Caryophyllae), Silene		
639	— <i>alpestris</i> Jacq. ( <i>S. austriaca</i> Hort.)	Ungarn — 40
536	— <i>maritima</i> fl. alb. pl. Hort.	— 40
Verpflanzung: Frühling.		
<b>Silphium</b> (Compositae), Silphie		
537	— <i>gummiferum</i> Elliot.	Georgien 1 20
1120	— <i>laciniatum</i> Lin.	N.-America 1 20
538	— <i>terebinthaceum</i> Lin.	N.-America — 40
Verpflanzung: Frühling und Herbst.		
<b>Sisyrinchium</b> (Irideae), Rüsselschwertel		
539	— <i>Bermudianum</i> Lin.	Bermuda-Inseln — 50
Verpflanzung: Frühling.		
<b>Soldanella</b> (Primulaceae), Soldanelle		
998	— <i>alpina</i> Lin.	Alpen — 50
Verpflanzung: Frühling.		
<b>Solidago</b> (Compositae), Goldrute		
543	— <i>altissima</i> Lin.	N.-America — 50
544	— <i>canadensis</i> Lin.	Europa — 20
545	— <i>procera</i> varieg. Hort.	— 50
Verpflanzung: Herbst und Frühling.		
<b>Spergula</b> (Caryophyllae)		
917	— <i>pilifera aurea</i> Hort. ( <i>Sagine pilifera aurea</i> Hort.)	— 50
Verpflanzung: Frühling.		
<b>Spiraea</b> (Rosaceae), Spierstaude		
1025	— <i>astilboides</i>	1 20
980	— <i>Aruncus</i> Lin.	Europa — 50
1118	— — <i>plumosa</i>	2 50
547	— <i>digitata</i> Willd.	Sibirien — 50
548	— <i>filipendula</i> Lin.	S.-Europa — 40
549	— — fl. pl. Hort.	— 40
331	— <i>japonica</i> Sieb. ( <i>Hoteia japonica</i> Morr. et Decaisn.)	Japan — 40
332	— — <i>fol. aureo reticulatis</i> Hort.	1 —
550	— <i>palinata</i> Thunb.	Japan — 80
1024	— — <i>flore albo</i> Hort.	1 —
551	— <i>Ulmaria</i> Lin.	Europa — 50
552	— <i>Ulmaria</i> fl. pl. Hort.	— 40
553	— — <i>aureo variegata</i> Hort.	— 40
554	— <i>venusta</i> Hort.	N.-America — 50
Dankbar schönblühende Rabattenpflanzen.		
Verpflanzung: Frühling.		
<b>Stachys</b> (Labiatae), Ziest		
555	— <i>lanata</i> Jacq.	Taurien — 20
Weissblättrige Teppichpflanze, für grosse Bordüren.		
Verpflanzung: Herbst und Frühling.		



- Statice** (Plumbagineae), Strandnelke  
 556 — Gmelin Wildenow. . . . . O.-Europa — 80  
 557 — incana Lin. . . . . Europa — 50  
 Gute Bouquetblume für trockene Bouquets.  
 558 — latifolia Smith. . . . . Russland — 80  
 Verpflanzung: Herbst und Frühling.
- Stellaria** (Caryophyllaceae), Sternmiere  
 559 — graminea aurea Hort. . . . . — 40  
 Verpflanzung: Frühling.
- Symphytum** (Boraginaceae), Wallwurz  
 878 — asperrimum fol. var. Hort. . . . . — 50  
 562 — officinale coccineum Hort. . . . . — 40  
 563 — officinale luteo marg. Hort. . . . . Var. — 80  
 Verpflanzung: Frühling und Herbst.
- Tanacetum** (Compositae), Weinkraut  
 564 — vulgare crispum Hort. . . . . Europa — 40  
 Wohlriechende Staude.  
 Verpflanzung: Herbst und Frühling.
- Thalictrum** (Ranunculaceae), Wiesenraute  
 566 — adiantoides (?) . . . . . — 50  
 565 — anemonoides fl. pl. Hort. . . . . N.-America 2 50  
 567 — angustifolium Lin. . . . . Deutschland — 40  
 568 — aquilegifolium Lin. . . . . Europa — 50  
 572 — foetidum Lin. . . . . Europa Sibirien — 50  
 An das Frauenhaarfarn erinnernd.  
 569 — glaucum Schrad. (T. speciosum Poir.) . . . . . Pyrenäen — 50  
 570 — minus Lin. (T. montanum Wallr.) . . . . . Schweiz — 50  
 Verpflanzung: Herbst und Frühling.
- Thymus** (Labiatae), Thymian  
 573 — citriodorus aureo marg. Hort. . . . . — 40  
 Wohlriechend, gute Teppichpflanze.  
 969 — lanuginosus. Mill. . . . . Spanien — 50  
 Sehr niedrig, ebenfalls für Teppichgärtnerei empfohlen.  
 Verpflanzung: Frühling.
- Tradescantia** (Commelineae), Männertreu  
 575 — virginica Lin. . . . . N.-America — 30  
 802 — — alba Hort. . . . . — 70  
 Sehr dankbar blühende Rabattenpflanzen.  
 Verpflanzung: Herbst und Frühling.
- Tricyrtis** (Colchicaceae), Dreihöckerblume  
 577 — hirta fl. nigro Hort. . . . . Japan — 80  
 578 — — fol. elegant, striat. Hort. . . . . Japan 1 50  
 Verpflanzung: Herbst und Frühling.
- Trifolium** (Papilionaceae), Klee  
 579 — repens fol. atropurpureis Hort. . . . . Europa — 30  
 Sehr schön, schwarzblättrig, niedrig, kriechend.  
 Verpflanzung: Frühling und Herbst.
- Trillium** (Smilacaceae), Dreiblatt  
 838 — grandiflorum Salisb. . . . . N.-America 1 —  
 Verpflanzung: Herbst.
- Trollius** (Ranunculaceae), Trollblume  
 582 — asiaticus Lin. . . . . Asien — 80  
 583 — — fl. croceo Hort. . . . . — 80  
 584 — aureus Hort. . . . . Kaukasus — 80  
 585 — europaeus Lin. . . . . Europa — 40  
 1149 — japonicus fl. pl. Hort. . . . . 1 —  
 Verpflanzung: Frühling.
- Tussilago** (Compositae), Huflattich  
 1071 — fragrans Villars. (Nordosmia frag. Reichb.) . . . . . Frankreich — 50  
 Verpflanzung: Frühling und Herbst.
- Valeriana** (Valerianaceae), Baldrian  
 588 — rubra Lin. (Centranthus ruber Dec.) . . . . . S.-Europa — 40  
 589 — — alba Hort. . . . . Var. — 40

<b>Valeriana (Valerianeae), Baldrian</b>	
590 — rubra coccinea Hort. . . . .	Var. — 40
Gute Rabattenpflanzen. Verpflanzung: Frühling und Herbst.	
<b>Veratrum (Melanthaceae), Niesswurz</b>	
591 — album Lin. (Melanthium album Thunb.) . . . . .	Europa — 50
592 — nigrum Lin. (Helonias nigra Ker.) . . . . .	Europa — 50
593 — viride . . . . .	N.-America — 50
Verpflanzung: Herbst und Frühling.	
<b>Verbascum (Scrophularineae), Königskerze.</b>	
871 — Olympicum. Boiss. . . . .	Kl.-Asien — 70
Hochelegante Staude.	
594 — phoeniceum Lin. . . . .	S.-Europa — 40
Verpflanzung: Herbst und Frühling.	
<b>Veronica (Scrophularineae), Ehrenpreis</b>	
598 — corymbosa Loud. . . . .	— 20
599 — elegans variegata Hort. . . . .	— 30
Prächtige Gruppenpflanze.	
830 — Hendersoni (V. longifolia subsessilis Miqu.) . . . . .	— 80
600 — incana Lin. . . . .	Ukraine — 30
601 — — glauca Hort. . . . .	— 40
602 — pulchella variegata Hort. . . . .	— 40
Buntblättrig, mit schön lasurblauen Blüten.	
1035 — orientalis Ait. . . . .	Taurien — 40
986 — repens Dec. . . . .	Corsica — 40
603 — sibirica Lin. . . . .	Sibirien — 40
Verpflanzung: Herbst und Frühling.	
<b>Vinca (Apocineae), Sinngrün</b>	
604 — major Lin. . . . .	Europa — 20
605 — — flava Hort. . . . .	Var. — 30
607 — — fol. aureo reticul. Hort. . . . .	Var. — 50
606 — — variegata Hort. . . . .	Var. — 30
Dankbar zur Bildung grosser Bordüren.	
886 — minor argenteo varieg. Hort. . . . .	— 50
608 — — fl. albo Hort. . . . .	Var. — 40
693 — — fl. coeruleo Hort. . . . .	Var. — 20
609 — — — pl. Hort. . . . .	Var. — 30
Schön gefüllt, blaublühend.	
694 — — fl. rubro Hort. . . . .	Var. — 20
Einfach, purpurroth, reichblühend.	
610 — — fl. rubro pl. Hort. . . . .	— 50
945 — — fol. argenteo marginatis Hort. . . . .	— 70
Schön silberweiss berandet.	
611 — — fol. aureo variegatis Hort. . . . .	— 70
Verpflanzung: Frühling.	
<b>Viola (Violarieae), Veilchen</b>	
707 — biflora Lin. . . . .	Europa Sibirien — 50
613 — cornuta Lin. . . . .	Pyrenäen — 20
614 — — alba Hort. . . . .	— 30
807 — — Munbyana Hort. . . . .	— 40
617 — lutea Sm. . . . .	Alpen — 20
874 — obliqua striata Hort. (V. cucullata Elliot.) . . . . .	N.-America — 40
621 — odorata Lin. . . . .	Europa —
Siehe Sortimente.	
634 — pedata Lin. . . . .	N.-America 1 40
Verpflanzung: Frühling.	
<b>Yucca (Liliaceae), Palmenlilie</b>	
636 — filamentosa Lin. . . . .	Virginien — 70
Verpflanzung: Frühling.	



## Freiland-Farne.

Hievon besitze eine schöne Collection, in kräftigen Pflanzen, welche sich zum Decoriren von Steinparthieen, sowie auch zur Anpflanzung von halbschattigen und schattigen Plätzen eignen.

Nach meiner Wahl erlasse 5 Sorten M. 3.50, 10 Sorten M. 6.—

Gewöhnliche Sorten von Waldfarne 10 Stück M. 3.—.

Die Pflanzen werden mit Topfballen abgegeben.

## Ausdauernde Einfassungspflanzen für Gruppen und Rabatten.

NE. Diese Bordürenpflanzen werden in getheilten Exemplaren abgegeben. Für ungetheilte Stöcke gilt der in der Freilandpflanzen-Collection angesetzte Preis.

	12 St.	25 St.	100 St.
	M.	M.	M.
<b>Ajuga</b> reptans foliis variegatis, bunte Blätter . . . . .	1 20	—	—
— — purpurea, dunkelrothe Blätter . . . . .	1 20	—	—
<b>Antennaria</b> tomentosa silbergrau . . . . .	1 —	1 50	5 —
<b>Bellis</b> perennis fl. pl. weiss, rosa, rothblühend . . . . .	1 20	2 —	6 —
<b>Cerastium</b> tomentosum silbergrau . . . . .	1 50	—	—
<b>Dianthus</b> plumaris fl. pl. rosa gefüllt . . . . .	1 50	2 50	8 —
— — virginalis fl. pl. weiss gefüllt . . . . .	2 50	4 —	12 —
— — Uhdeana grösste weiss gefüllte . . . . .	3 50	6 —	20 —
<b>Festuca</b> glauca, graugrünes Gras . . . . .	1 50	2 50	8 —
<b>Iris</b> pumila, Zwergschwertlilie . . . . .	1 20	2 —	—
<b>Lysimachia</b> nummularia, blassgrün . . . . .	1 20	2 —	5 —
<b>Majoranus</b> vulgaris aurea, goldgelb . . . . .	2 50	—	—
<b>Mentha</b> Pulegium gibraltaria, grün . . . . .	1 —	1 50	5 —
<b>Myosotis</b> alpestris, Vergissmeinnicht . . . . .	1 —	1 50	5 —
— — palustris . . . . .	1 50	2 50	8 —
<b>Phlox</b> setacea, zart rosa blühend . . . . .	1 50	2 50	8 —
<b>Primula</b> veris, Schlüsselblume . . . . .	1 50	2 50	—
<b>Pyrethrum</b> Tschihatchewi, sehr dankbar, schön dunkelgrün . . . . .	1 —	1 50	4 —
<b>Saxifraga</b> hypnoides, blassgrün . . . . .	1 20	2 —	6 —
<b>Sedum</b> glaucum, graugrün . . . . .	1 —	1 50	4 —
— — (Lydium) aureum, goldgelb . . . . .	1 —	1 50	4 —
— — pumilo, moosgrün . . . . .	1 —	1 50	4 —
— — spurium album und carneum . . . . .	1 —	1 50	4 —
<b>Sempervivum</b> siehe auch Sortimente.			
<b>Stachys</b> lanata, weisswollig schön . . . . .	1 —	1 50	4 —
<b>Trifolium</b> repens fol. atropurpureis, schwarzrothblättrig . . . . .	1 50	2 50	—
<b>Vinca</b> major, grossbl. Immergrün . . . . .	1 20	2 —	6 —
— minor coerulea plena, kleinbl. Immergrün . . . . .	2 —	3 50	—
— — purpurea . . . . .	2 —	3 50	—
<b>Viola</b> odorata, Veilchen . . . . .	1 —	1 50	5 —

## Sortimente von Perennen.

Bellis. Delphinium. Iris. Nelken. Paeonia. Phlox. Pyrethrum. Sempervivum. Viola.

### Bellis (Compositae) Tausendschön.

19 Amability, — 2 Anna, — 5 Kammerherr von Arning, — 26 Longfellow, — 3 Mathilde, — 27 Mrs. Liesegang, — 6 Pearl of this flowers, — 15 Prince of Wales, — 24 Princesse of Wales, — 23 Purple, — 1 roseo semperflorens.

In kräftigen Pflanzen per Sorte Mk. —.35, 10 Sorten Mk. 3.—.

### Delphinium (Ranunculaceae) Rittersporn.

18 Belladonna, — 19 Mad. Ronillard, — 21 Gloire de St. Mand (Chaté), — 22 Mad. Richalet (Richalet), — 24 Hermann Stenger (Lem.), — 30 Hofgärtner Koch (Pfitz.) gef. — 32 Carl Mauch (Pfitzer) gef. — 33 Mad. Emma Diehl (Pfitzer) gef. — 35 Mutabilis (Pfitz.), — 36 Amédée Hans (Lem.) gef. — 39 Mad. E. Gény (Weik) gef. — 48 Globe (Lem.) gef. — 49 Illustration (Lem.) gef. — 52 M. Duvivier (Lem.) gef. — 55 La Lorraine (Lem.) gef. — 56 Stuart Mill. (Lem.) gef. — 57 Voltaire (Lem.) gef.

Einfache per Sorte Mk. —.50, 5 Sorten Mk. 2.—, Gefüllte per Sorte Mk. —.80, 5 Sorten Mk. 3.50.

### Iris (Irideae) Schwertlilie.

Dankbare Blütenpflanze, welche mit jedem Boden vorlieb nimmt und in ihrer Blüthezeit grossen Effect hervorbringt.

Nr.	M. Pf.	Nr.	M. Pf.
731 amoena Redouté Oesterreich	— 40	741 pallida Lam. Griechenland	— 40
732 Bouriensis	— 40	705 Pseudo-acorus Lin. Europa	— 30
733 Chamaeiris Berthol. S.-Frankreich	— 40	754 — variegata	1 50
342 florentina Lin., Veilchenwurz	— 40	346 pumila Lin. Deutschland	— 20
	— 60	739 — coerulea	— 20
343 foetidissima fol. var. Hort. Var.	— 50	1079 — flor. coerul	— 20
735 germanica grisea Hort. Var.	— 40	1080 — flor. luteo	— 30
734 — atro violacea Hort. Var.	— 40	347 sambucina Lin. S.-Europa	— 40
345 graminea Lin. S.-Europa	— 40	743 — expansa Hort.	— 40
690 iberica Hoffm. (Oncoecylus)	— 40	745 — flor. albo	— 60
	— 80	348 sibirica Lin. Sibirien	— 30
	— 50	744 stylosa	— 50
753 laevigata	— 50	742 suaveolens	— 40
736 lurida Sisleyi Hort. Var.	— 40	746 Swerti Lam. S.-Europa	— 40
737 lutescens flavissima Hort Var.	— 40	683 tomiolopha Bull. China	— 50
738 neglecta Hornem.	— 40	747 variegata Lin. Oesterreich	— 40

10 Sorten nach meiner Wahl Mk. 3.50, 20 Sorten Mk. 6.—.

### Nelken (Landnelken).

Dianthus caryophyllus fl. pl. (Caryophyllaeae).

Allbekannte Lieblingspflanze von herrlichem Wohlgeruche, in schönen bunten Farben, welche zur Ausschmückung der Blumenbeete während des Sommers dienen.

Nach meiner Wahl erlasse in schönen Musterblumen per Sorte Mk. —.40, 10 Sorten Mk. 3.50, in Rommel (ohne Namen- resp. Farbenbezeichnung) 25 Stück Mk. 3.50, 100 Stück Mk. 12.—

Sämlinge von gefüllten Landnelken, welche grossen Procentsatz gefüllter Blumen erzeugen 25 Stück Mk. 2.50, 100 Stück Mk. 8.—.



## Paeonia (Ranunculaceae) Päonie.

Diese wunderschöne Pflanze, deren grosse Blumen in den herrlichsten Farben den Garten zu beleben vermögen, sind sehr der Beachtung zu empfehlen. Besonders aber verdient **Paeonia sinensis** in ihren verschiedensten Varietäten allgemeine Würdigung. Sie zeichnen sich vorzüglich durch Grösse der Blumen und herrlichen Duft aus. **Beste**

**Verpflanzzeit Monat September und Anfang April.**

### I. Gruppe. *Paeonia arborea*.

Baumartige Pfingstrosen, welche einer Winterdecke bedürfen.

- |  |   |
|--|---|
| 77 Athlète — 78 carnea plena — 79 Colonel Malcolm — 80 Elisabeth — 81 Farezzii — 82 fragrans maxima plena — 83 Georges Paul — 51 lactea — 84 Lambertine — 42 Louise Muchelet — 85 Mad. de Vetry — 86 Mad. Rattier — 87 magniflora lilacina — 88 Marris — 48 Neu- | mannii — 89 Picinelli — 90 Prince Troubetzkoi — 91 rigida violacea — 97 Roseolens odorata — 92 Rinzi — 93 Souvenir de Ducher — 46 Triomphe de Vandermaelen — 94 Vandermaeleni — 95 van Houttei — 96 Ville de St. Denis. |
|--|---|

Von den vorstehenden Sorten erlasse nach Auswahl **per Sorte Mk. 1.50 — 2.50.**

**Nach meiner Wahl 5 Sorten Mk. 7.50.**

Die Pflanzen werden in jungen, kräftigen, veredelten Exemplaren abgegeben.

### II. Gruppe. *Paeonia sinensis*, wohlriechende Pfingstrose.

- |   |  |
|---|--|
| 18 Comte de Cussy — 29 Louise d'Estrées — 38 Surpasse Pottsii — 40 Triomphe du Nord — 55 Artemise — 56 Belle Douaisienne — 57 Bossuet — 58 Clarisse — 60 Edulis superba — 61 Etendard du grand homme — 62 Gloire de Douai | — 63 Jeanne d'Arc — 65 L'Empereur — 66 Louis van Houtte — 67 Mad. Furtado — 68 Oberlin — 69 Philomèle — 70 Prince Troubetzkoy — 71 Souvenir d'Aug. Mieliez — 72 Victoire d'Alma. |
|---|--|

### III. Gruppe. *Paeonia officinalis* und species.

Frühblühende Gichtrose.

- 2 purpurea fl. pl. — 4 formosa — 14 officinalis — 74 officin. fl. alb. pl. — 75 tenuifolia rosea — 76 tenuifolia fl. pl.

Von den vorstehenden Sorten erlasse nach **Auswahl per Sorte Mk. — 75. Nach meiner Wahl 5 Sorten Mk. 3.—, ohne Namen 5 Stück sehr kräftige Mk. 2.50.**

## Phlox (Polemoniaceae) Flammenblume.

Die vielen Varietäten der Flammenblume mit ihrem reichen, langedauernden Blüthenschmuck besonders im Herbst, und ihre vorzügliche Verwendung als Schluss bei Grenzgruppen machen dieselbe sehr schätzenswerth. Eine der dankbarsten Stauden, die in jedem Boden gedeiht.

- 170 Lord Byron (Lem.), rosacarmin mit dunkler Mitte.
- 174 Oscar Beyer (Lem.), zartrosa mit karminrosa Mitte.
- 177 Belle pyramide (Gerbaux) dunkelrosa mit violett und weissem Auge.
- 179 Charlotte Saison (S. Louis), carminrosa, weiss bemalen, grosse, lebhaft rosa Mitte.
- 194 Pictet de la Rive (Lem.), schön schneeweiss.
- 198 Tyrolien (Bertier), weiss violett gestreift mit purpur Auge.
- 202 George Sand (Lem.), rein weiss, sehr niedrig.
- 203 Jules Sandeau (Lem.), mattweiss Mitte, blaulich violett.
- 210 Mlle. Louise Chrétien (V. Denis), niedrig, weiss.
- 215 Etincelle (Lem.), lichtrosa mit carminfeuriger Mitte.
- 216 Eugène Baudouine (Crousse), carmin mit rosa berandet.
- 220 Mad. Henry Jacotot (Lem.), grosse Dolden, niedrig, sehr schön, rein, weiss.
- 221 Mlle. Berthe Junior (Mallet), magentarosa mit dunkler Mitte.
- 226 Arago (Lem.), dunkelrosa mit weiss-carmin Auge.
- 231 Électricité (Lem.), dunkelroth, Mitte carmoisin.



- 233 **Le patriote** (Lem.), weisslich rosa.  
 236 **M. Guilbert** (Lem.), schön lila, Mitte weiss.  
 237 **M. Juigné** (Morlet), blasserosa, Auge solferino.  
 246 **Isabey** (Lem.), feurig, lachsorange, mit purpurcarmoisin Mitte.  
 251 **König Ludwig v. Bayern** (Pfitzer), lilarosa Auge, weiss, mit zinnoberothem Ringe.  
 252 **Frau S. Lutteroth** (Pfitzer), violettroth in blutroth gegen die Mitte übergehend.  
 253 **Prof. M. Schottelius** (Pfitzer), carmoisin-violett, dunkle Mitte.  
 255 **Prof. Benecke** (Pfitzer), dunkelcarmin mit bläulich.  
 256 **Niederwalddenkmal** (Pfitzer), dunkelrosa mit carmin.  
 257 **M. Vulpian**, violettrosa.  
 258 **Albatros**, purpurroth.  
 259 **Hono van Onody** (Pfitzer), milchweiss, Auge rosa.  
 263 **Frau Sophie Buchner** (Pfitzer), sattrosa, Auge kirschroth.  
 264 **Bastian** (Pfitzer), bläulich, carmin orange.  
 267 **Carl Lackner** (Pfitzer), feurig rosa mit lila und dunklem Auge.  
 268 **Antonie Ungelter** (Pfitzer), feurig amarant mit dunklem Auge.  
 270 **Brautfräulein** (Pfitzer), porzellanweiss, Auge carmin.  
 271 **Gräfin Bontelles** (Pfitzer), hortensienroth mit weiss und carmin.  
 273 **Oeconomierath Späth** (Pfitzer), blaucarmin mit amarant Auge.  
 278 **Fräulein Lackner** (Pfitzer), fleischfarbros, Auge dunkelrosenroth.  
 279 **Claude Gellée** (Lem.), violettpurpur mit rosa Rand.  
 280 **Massenet** (Lem.), purpurlackfarben mit rosa berandet.  
 285 **Le soleil** (Lem.), scharlach, chinarosa, mit lebhaft rosa Mitte.  
 286 **Blanche nain**, allerniedrigste, rein, weiss.  
 287 **Boule de feu**, feurigste aller Sorten.

Per Sorte M. —.50, 10 Sorten M. 4.—, 25 Sorten M. 6.—.

Ohne Namen: 10 Stück M. 1.50, 25 Stück M. 2.50, 100 St. M. 9.—.

## Pyrethrum carneum (Compositae), Bertramwurz

in nachfolgend schönen reichblühenden gefüllten Sorten.

- 1 Album plenum nanum. — 2 Comte de Montbray. — 3 Diane. — 4 Emile Lemoine (Lem.). — 5 Endymion (H. Dem.). — 6 Junon. — 7 La Vestale. — 8 Mad. Gérard. — 9 M. Barral (Villmorin). — 10 Paul Journé (Lem.). — 11 Penelope.

Per Sorte M. —.50, 5 Sorten M. 2.—.

## Sempervivum (Crassulaceae), Hauswurz.

Fast alle Sorten finden in der Teppichgärtnerei umsomehr Verwendung, als durch sie die korrekte Zeichnung erhalten werden kann. Felsenparthieen geben sie den natürlichen Charakter und erhöhen den Effect.

à Stück M. Pf.

### Sempervivum

518	— alpinum	— 40
517	— acuminatum Schott.	— 50
906	— angustifolium	— 50
516	— arachnoideum Lin.	— 50
521	— arenarium Koch	— 40
519	— arvense	— 40
523	— calcareum Jord.	— 50
905	— californicum	— 70
524	— Camoli	— 50
525	— Consolei	— 50
888	— cornutum	— 40
526	— Delasiaei	— 70
902	— Doellianum Lehm.	— 70

à Stück M. Pf.

### Sempervivum

889	— fimbriatum	— 50
	Lehm. & Schnittsp.	
527	— Funki Braun.	— 30
890	— glaucum Tenor.	— 50
528	— globiferum Bot. Mag.	— 40
892	— grandiflorum Haworth	— 50
529	— heterotrichum Schott.	— 50
893	— Heuffeli Regel	— 70
530	— hirtum Lin.	— 50
894	— hispidulum Schott	— 50
531	— Hookeri	— 50
522	— Laygeri Schott	— 50
901	— Lehmani	— 60



	à Stück M. Pf.
<b>Sempervivum</b>	
898 — patens Griseb. . . . .	1 —
896 — piliferum Jord. . . . .	40
895 — pumicillatum . . . . .	40
897 — Reginae Amaliae . . . . .	1 50
Heldr. et Sart.	
533 — ruthenicum . . . . .	50
Lehm. et Schnittsp.	
900 — Sinningi . . . . .	50

	à Stück M. Pf.
<b>Sempervivum</b>	
904 — soboliferum Sims. . . . .	50
(S. globiferum Mill.)	
887 — species Moggridgei Hort. . . . .	70
899 — Schlehani . . . . .	50
535 — tectorum Lin. . . . .	40
534 — tomentosum . . . . .	70
Lehm et Schnittsp.	

Nach meiner Wahl 10 Sorten M. 4.—, 25 Sorten M. 8.—

25 Stück Rommel M. 7.50, 100 Stück M. 30.—

Die sämtlichen Pflanzen werden in kräftigen, vermehrbaren Exemplaren abgegeben.

## Viola odorata (Violarieae), wohlriechendes Märzenveilchen.

	à Stück M. Pf.
<b>a) einfache</b>	
621 <b>Viola</b> odorata . . . . .	20
619 — — rossica . . . . .	30
622 — — fl. albo . . . . .	20
629 — — the Czar . . . . .	30
630 — — — fl. albo . . . . .	40
631 — — Barenstein Saemling . . . . .	40
686 — — Regina Victoria (Lee) . . . . .	50
880 — — Armandine Millet . . . . .	50
(Millet)	
885 — — rosea . . . . .	50
1100 — — Augusta (Wrede) . . . . .	50
<b>b) gefüllte</b>	
618 — — de New-York . . . . .	50
620 — — flore pleno . . . . .	50
623 — — flor. alb. pl. . . . .	50

	à Stück M. Pf.
624 <b>Viola</b> odorata rubra pl. . . . .	50
625 — — King of Violets . . . . .	40
626 — — Marie Louise (Döller) . . . . .	40
628 — — Queen of Violets . . . . .	50
632 — — Deutsche Kaiserin . . . . .	50
808 — — Belle de Chatenay . . . . .	50
(Paillet)	
824 — — alba fragrantissima . . . . .	80
(Versch.)	
856 — — Marie de Savoye . . . . .	75
946 — — argentiflora . . . . .	1 50
947 — — Belle de Chat. violette . . . . .	80
948 — — Patria . . . . .	50
949 — — tricolor pl. . . . .	50
950 — — Swanley white (Cannell) . . . . .	50
1069 — — Mad. Millet (Millet) . . . . .	1 —

Nach meiner Wahl 5 Sorten M. 2.— 10 Sorten M. 3.50.

## Viola tricolor maxima Hort.

Grossblumiges Stiefmütterchen, auch Pensée genannt,  
als Frühlingsflor bestens zu empfehlen.

Von Ende März an erlasse ich in starken blühenden Exemplaren

5 Stück in 5 Farben M. —	60 Pf.
10 „ „ „ „	1 — „
25 „ „ „ „	1 80 „
100 „ „ „ „	6 20 „

# X. Abtheilung.

## Zwiebel & Knollengewächse.

Dahlia (Compositae), Georgine.

Meine Sammlung ist aus den besten der älteren, wie neueren Sorten zusammengestellt. Durch reiche Farbenabwechslung, wie edle Formen der Blumen, bei ausserordentlich langer Blüthendauer verdienen sie allgemein verwendet zu werden, umso mehr als ihre Cultur keine Schwierigkeit bietet. Im Herbste nach dem Erfrieren werden die Knollen ausgenommen, im Keller trocken und frostfrei überwintert und im Frühlinge (Mai) wieder ausgepflanzt.

z. = Zwerg. gr. = grossblumig. L. = Liliput. C.D. = Cactus-Dahlia.  
E. = einfach blühend.

- 1 z. Dr. Müller, lila mit violett nüancirt.
- 2 z. Julie Rosera, lachsrosa, kastanienbraun gestreift und gebandet.
- 3 z. Jeannette, fleischfarben weiss, carmin gestreift.
- 4 z. Mad. Jeanne Plaidau, Grund rosa, weiss gebandet.
- 8 z. Roi des pays bas, gelb, roth punktirt.
- 9 z. Rising Sun, dunkelscharlach.
- 10 z. Reine des Nains, fleischfarben weiss, violett gebandet.
- 11 z. Stadtbourat Bennevitz, goldgelb.
- 17 z. Louis John, licht zinnoberroth.
- 18 gr. Abbé Bertin, dunkel kastanienbraun.
- 19 gr. A. Monti, safrangelb, gross.
- 20 gr. La République, weisslich rosa.
- 21 gr. Joseph Asbby, licht orangeroth.
- 22 gr. Président Desportes, rosalila, weiss gezeichnet.
- 23 L. Feuertannenzapfen, feurig scharlachroth.
- 25 L. Jeanne d'Arc, fleischfarben mit carmoisin.
- 28 gr. Spitfire, brilliant scharlach.
- 32 gr. Hercule, gelb, carmin gestreift.
- 33 gr. Indianerhäuptling, aprikosenfarbig mit kirschroth und weiss.
- 34 gr. John Forbes, rehfarbig mit kastanienbraun.
- 35 gr. Leopardess, lila, kastanienfarbig gestreift.
- 36 gr. Mad. Cramail, reinweiss.
- 37 gr. Mrs. Harris, weiss, violett eingefasst.
- 39 gr. Mr. Eugène Chartier, purpurzinnoberscharlach.
- 40 gr. Mr. van den Bruck, chromgelb.
- 41 gr. Professeur Fawcett, dunkellila, chokoladefarbig gestreift.
- 43 gr. Polly Perkins, büffelbraun, mit weiss und rosa.
- 45 gr. Reine de Prusse, dunkelcarmoisin, weiss punktirt.
- 46 gr. Séduction, sammtig, carmoisin mit weiss.
- 47 gr. Senator, brilliant purpur.
- 48 gr. Sir Garnet Wolseley, acajou mit purpur.
- 49 L. Anna Englmann, weisslich lila mit purpur.
- 53 L. Fräulein Clara Hirsche, goldgelb mit purpurcarmin.
- 54 L. Fanny Tarnow, gelb, Rückseite kapuzinerroth.
- 57 L. Julia, lila.
- 59 L. Perlrosenpuppchen, lilarosa, lebhaft.
- 60 L. Virginal, reinweiss.
- 61 L. Zarte Aster, reinweiss, geschlitzt.
- 62 L. Landrath von Kleist.
- 64 L. Nippecanarienperle.
- 65 gr. Friedrich Koch, safran mit carmin Rückseite.
- 68 gr. Général Grant, orange, mit scharlach gebandet und braunen Streifen.
- 69 gr. Mrs. Halls, leuchtend scharlach, weisse Spitze.
- 70 z. Mrs. Alexander Campbell, blassgelb, breite Blumen.
- 72 gr. Honorable Mrs. Windham, tiefgelb, purpur gesäumt.



- 73 gr. **Eric Fisher**, braun, scharlach gestreift, sehr schön.  
 74 gr. **Gloire de Vaise**, scharlach, weiss bandirt.  
 75 C. D. **Charmingbride**, Grund weiss mit rosa Spitzen, reichblühend.  
 77 gr. **Mrs. William Slack**, zartweiss, purpurgerandet.  
 78 C. D. **Lady M. Marsham**, lachsfarben, sternförmig, Blumenblätter zurückgeschlagen.  
 79 gr. **Celia**, hellgelb, starke Blumen.  
 80 C. D. **Prince Alb. Victor**, orangeroth mit dunkelcarmoisin.  
 81 gr. **Mad. Lecep**, feurig rosa mit lila Schland.  
 82 C. D. **Lady E. Dyke**, tiefgelb.  
 83 z. **Midget**, crème, weiss mit rosa Hauch.  
 85 C. D. **Black Knight**, fast schwarz.  
 88 gr. **Richard Dean**, lebhaft purpur, schöne Form.  
 90 gr. **C. Schönherr**, amarantcarmoisin.  
 91 gr. **Arabelle**, bräunlichcarmoisin.  
 92 gr. **Soymier**, lebhaft purpurcarmin.  
 93 gr. **Carl von Jungenfeld**, dunkelbraun, grosse Blume.  
 94 gr. **M. Graindorge**, rahmweiss, lilacarmin gebandet.  
 95 E. **Alba**, weiss mit leicht röthlich.  
 96 gr. **Roi de Bentille**, carmin scharlachroth.  
 97 gr. **Mistress Chambray**, brillant carmoisin.  
 98 gr. **Albert**, dunkel kirschroth mit weissen Spitzen.  
 99 gr. **Berneau**, gelb mit feurig carmin.  
 100 gr. **Gräfin von Attems**, milchweiss mit lila Spitzen.  
 101 gr. **Mistress Graafort**, dunkelscharlach.  
 102 gr. **Ernst Starke**, dunkelschwefelgelb.  
 103 gr. **Charles Pery**, dunkel, schwarzcarmoisin.  
 104 gr. **President**, dunkel, carminbraun.  
 105 E. **Little Beauty**, hell, margentarosa.  
 106 gr. **Frau Pasteur Böhmert**, prächtig carmin.  
 107 gr. **Tournesol**, lebhaft feuerroth.  
 108 L. **Md. Chauvière**, zartrosa Grund mit purpur.  
 109 gr. **G. Bäusch**, Bismarkfarben mit hellgoldoliven Rand.  
 110 gr. **Lucie**, leuchtend scharlach mit orange Rückseite.  
 111 gr. **H. M. Jost**, hellblutroth.  
 112 L. **Schminke**, goldgelb mit dunkelcarminen Spitzen und brauner Mitte.  
 113 L. **Liebhens Unschuld**, rein weiss.  
 114 z. **Deutscher Goldmeteor**, leuchtend, dunkel goldgelb mit scharlach orange.  
 115 gr. **Heinrich Heine**, goldorange mit mennigorange und gelb.  
 116 L. **Fürstin von Wrede**, feurig purpurcarmoisin auf weisslichem Grunde.  
 117 gr. **Capitain Harvey**, blutroth, gröss, reichblühend.  
 118 gr. **Gambrinus**, dunkel, cochenille-carmin auch cochenille-scharlach.  
 119 C. D. **Juarez**, carmoisin, mit länglich ovalen Blättern.  
 120 gr. **Yellow Globe**, reingelb, rückwärts schwach lila Spitzen.  
 121 z. **Crimson Bedder**, scharlach.  
 122 z. **Pluton**, reingelb.  
 123 z. **Jos. Carter**, hell, lederfarben, carmoisin gestreift.  
 124 gr. **Harlequin**, ledergelb, scharlach carmin gestreift.  
 125 gr. **Md. Pynaert**, lachsfarben in roth übergehend mit gelb geflammt.  
 126 gr. **Golden Ball**, kanariengelb mit marmorweissen Spitzen.  
 127 gr. **Marraze**, schönstes scharlachroth.

Nach Wahl der hochverehrten Auftraggeber per Sorte M. — 50, 10 Sorten M. 4.50  
 nach meiner Wahl aus alien Classen zusammengestellt 10 Sorten M. 4.—, 25 Sorten M. 8.—

**Rommelgeorginen** (ohne jedwelche Bezeichnung) 10 Stück M. 3.—, 25 Stück M. 6.—

NB. Soweit Vorrath vorhanden werden Knollen abgegeben.

Bemerkung: Mehrfarbige Georginen variiren in ihren Blumen häufig, was durch verschiedene Erdarten auch durch Witterungseinflüsse entsteht.



## Gladiolus (Irideae) Siegwurz.

Gladiolus hybridus gandavensis von Houtte.

Durch die grosse und wesentlich verschiedene Farbenpracht, welche die Gladiolen in ihren hohen Blütenrispen eine verhältnissmässig lange Zeit hindurch entwickeln, dienen dieselben vorzüglich sowohl einzeln, in Gruppen vereint, als auch als Unterpflanzungen bei Rosen und Blattpflanzengruppen. Am Rande von Gebüsch und in der Bouquetterie finden sie die beste Verwendung.

50 Brencleyensis, feurig scharlachroth, — 55 Calypso, fleischfarben, rosa gestreift, carmin gefleckt, — 59 Fulton, durchsichtig zinnberroth, — 61 Horace, feuerroth, weiss gefleckt, rosa gestreift, — 62 Ida, weiss mit zartrosa und carmin, — 69 Mad. Furtado, schön rosa mit carmin, — 73 Ophir, dunkelgelb mit purpur, — 77 Apolon, lilarosa mit carmin und weiss, — 78 Agathe, rosa mit orange, amarant carmin und gelb, — 81 Colbert, kirschroth mit orange und weiss, — 82 Félicien David, kirschrosa mit carmin und weiss, — 83 Laure, licht orange mit carmin und weiss, — 87 Thalie, weiss mit lila und carmin, — 100 De Lamark, kirschroth mit orange, roth geflammt, — 105 Amalthée, rein weiss mit grossen rothlila Tupfen, mit violett-sammetnem Schlunde, — 128 Abricoté, aprikosenroth, leicht lila angehaucht, — 129 Africain, scharlach dunkelnüancirter Schlund, scharlach und weiss gestreift, — 130 Ambroise Verschaffelt, weiss röthlicher Schlund, hell amarant geflammt, — 131 Amié, fleischrosa mit gelb, purpur gestreift, — 132 Béatrix, rein weisser Schlund, lilacarmin geflammt, — 133 Belle Gabrielle, rosa lila, stark rosa geflammt, — 134 Bicolore, salmrosa mit elfenbeinweiss, Spitzen rosa, — 135 Condé, hell orange, carmin gestreift, — 136 Crésus, gelblicher Grund, carmin gerandet mit hochrothen Tupfen, — 137 Dalila, frischrosa, hellcarmin gestreift, — 138 Delicatissima, weiss, lilacarmin geflammt, — 139 Diamant, hellfleischfarben mit zerstreuten carmin Tupfen, — 140 Elisabeth, tiefrosa, purpurcarmin geflammt und getupft, — 141 Étendard, weiss, lila oder bläulich violett geflammt, — 142 Flamboyant, scharlachroth, sehr feurig, — 143 Grand Lilas, zartlila, dunkellila Rand, — 144 Grand Rouge, scharlachroth mit violetten Tupfen, — 145 Isis, feurig roth, weisse Tupfen, — 146 James Veitch, cochenillenroth, violett getupft, — 147 La France, weiss, stark amarante Tupfen, — 148 Léandre, lila mit zart carmin, weiss getupft, — 149 Le Phare, sehr feurig roth, — 150 Le Titien, leuchtend scharlach, — 151 Le Vésuve, feurig roth, — 152 Mad. Villmorin, hellrosa, carmin und weiss gestreift, 153 Médecis, kirschroth, carmin geflammt, — 154 Montaigne, sehr feurig roth, — 155 Mont Etna, scharlachroth, sammtartig, dunkel scharlach gestreift, — 156 Multiflora, weiss mit rosa carmin geflammt, — 157 Noémi, helllila rosa, — 158 Norma, rein weiss, zart lila gestreift, — 159 Papillon, tiefgelb, breit carmin gestreift, — 160 Péricles, hellrosa, purpurcarmin, geflammt, — 161 Pyramide, orangeroth, — 162 Révérend Berkeley, lebhaft rosa, carmin gestreift, — 163 Robert Fortune, carmin, breit gestreift mit carmoisin, — 164 Roi Léopold, orange-gelb, rosa geflammt, — 165 Sirène, zart rosa, breit roth gestreift, — 166 Sultane, seidenartig rosa, carmin geflammt, — 167 Sylvie, weiss, zart kirschrosa gesäumt, — 168 Thérèse de Villmorin, cremweiss, schwach purpur gestreift, 169 Thunberg, kirschroth mit orange, grosse weisse Tupfen, — 170 Titania, lachs-farben, kirschroth geflammt, — 171 Uranie, weiss, breit rosacarmin gestreift, — 172 Zénobia, rosa mit violett, tief carmin geflammt.

Von vorstehenden Sorten erlasse nach Wahl des Bestellers per Sorte Mk. —.50, per 10 Sorten Mk. 4.50, 25 Sorten Mk. 10.—.

Von Gladiolus gandavensis, **Rommel erster Auswahl**, welche aus den farbenreichsten Sämlingen in Musterblumen zusammengestellt sind, erlasse ich die 10 Stück mit Mk. 2.—, 25 Stück zu 3.50, 100 Stück Mk. 12.—.

Sämmtliche Zwiebel werden in nur kräftigen, blühbaren Exemplaren abgegeben.

## Gladiolus, neue Lemoine'sche Hybriden.

Nachstehende Sorten sind das Resultat einer Kreuzung von Gl. purpureo-auratus, Species vom Cap der guten Hoffnung, mit Gl. gandavensis. Durch aussergewöhnlich



grosse Mackeln, welche diese neuen Sorten auf den unteren Blumenblättern besitzen, zeichnen sich diese Neuheiten von den bekannten Arten ausserdem noch durch ihre auffälligen Farbennüancen aus.

92	Marie Lemoine (Lem.), crémeweiss, in dunkellachsfarben übergehend, Mackel tief dunkel purpur . . . . .	— 70
108	Lafayette, gelblich, lachsfarben, Mackel carmoisin . . . . .	1 50
110	Rochambeau, lachsfarben, Mackel purpur . . . . .	1 50
111	W. E. Gumblerton, purpur, rosa, carmin gestreift, Mackel sammtartig scharlach . . . . .	1 50
113	Masque de fer, dunkelroth, Mackel schwarzsammtartig mit gelb . . . . .	1 50
116	Amiral Pierre, tief carmin, Mackel kastanienbraun mit schwefelgelb . . . . .	1 50
119	Amiral Courbet, feurig scharlach, Mackel bluthroth sammtig . . . . .	1 50
120	Andrée Chénier, lachsgelb, Mackel schwarz, sammtartig, chromgelb gesäumt . . . . .	1 50
121	Emile Lemoine, scharlach, Mackel kastanienbraun mit gelb . . . . .	1 50
122	Ferdinand de Lesseps, lila, nach innen gelb, Mackel gross purpur violett . . . . .	1 50
123	Gambetta, purpur mit carmoisin, Schlund lila . . . . .	1 50
124	La France, lachsfarben, Mackel sammtartig purpur mit gelb . . . . .	1 50
125	La tour d'Auvergne, tiefroth, Mackel purpur, goldgesäumt . . . . .	1 50
126	Milne Edwards, roth, Mackel dunkel purpur mit gelb . . . . .	1 50
127	Murillo, tief weinroth, Schlund sammtartig, Mackel roth . . . . .	1 50

Nach meiner Wahl 5 Sorten Mk. 6.—.

## Montbretia (Irideae).

Der überaus reiche Blütenflor in den verschiedensten Farben bei sehr langer Dauer (Juli-Oktober) und der schöne graciöse Wuchs machen diese Zwiebelgewächse sehr schätzenswerth, besonders in ihrer Verwendung in Vasen und losen Bouquets.

Die Zwiebel halten unter Bedeckung von Laub im Winter im freien Lande aus können aber auch wie Gladiolus aus der Erde genommen und trocken aufbewahrt werden.

982 Pottsii (Bak.), — 1065 Crocosmiaeflora elegans (Lem.), — 1066 Crocosm. aurea (Lem.), — 1067 pyramidalis (Lem.), — 1068 Étoile de feu (Lem.), — 1088 Bouquet parfait (Lem.)

à Sorte Mk. —.60, 5 Sorten Mk. 2.50.

## Neue Sorten:

1089	Phare (Lem.) . . . . .	1 50
1090	Potts grandiflora (Lem.) . . . . .	1 50
1140	Crocosm. drap d'or (Lem.), sehr grosse Blumen, chromgelb . . . . .	2 50
1141	Crocosm. Eldorado (Lem.), reichblühend, goldgelb . . . . .	2 50
1142	Crocosm. gerbe d'or (Lem.), niedrig, goldgelb . . . . .	2 50
1143	Crocosm. Incendie (Lem.), brillantroth, in Mitte citronengelb m. purpur Tupfen . . . . .	2 50
1144	Crocosm. météore (Lem.), sehr grosse Blumen, innen gelb, aussen bluthroth . . . . .	2 50
1145	Crocosm. solfatare (Lem.), sehr hohe Rispen, Blumen hellgelb, aufrechtstehend . . . . .	2 50

Nach meiner Wahl 5 Sorten Mk. 8.50.

## Tigridia (Irideae), Tigerblume.

Tigridia conchiflora Sweet.	Mexico.
— Pavonia Pers. (Ferraria Pavonia Lin.)	Mexico.
— — alba	
— — rubra Hort.	
— — speciosa Hort.	

à Sorte M. —.40,

10 Stück M. 3.—, 25 Stück in 4 Sorten M. 6.—.

Dieses Zwiebelgewächs ist gleich Gladiolus zeitig im Frühjahr in's freie Land, in leichte Gartenerde zu legen, wo uns solche während des Sommers durch ihre interes-



santen Blumen in Form und Farbe ungemein erfreuen. Die Farben der einzelnen Blumen variiren in purpur, gelb, violet und glänzend roth und weiss und ist schon der interessante Blumenbau dieser Pflanze von ungemeinem Effect, so dass dieselbe in jedem Garten vertreten sein soll. Im Herbste (Oktober) sind die Zwiebel aus der Erde zu nehmen, im Keller abtrocknen zu lassen und dann in halbtrocknem Flusssand einzuschlagen und frosthfrei zu überwintern. Eine Befechtung während des Winters ist nicht nöthig, ja sogar schädlich.

## Tritoma (Liliaceae), Tritoma.

Die Tritomaarten sind zu fast unentbehrlichen Pflanzen in der Ausschmückung von Gärten geworden und eignen sich sowohl zu Gruppen vereint als auch als Solitärpflanzen im Rasen und an Wasserläufen. Durch Cultur wurden verschiedene neuere Arten in den Handel gebracht.

		M. Pf.
580	<b>Tritoma Uvaria</b> (Gawl.) . . . . .	— 40
581	— — <i>glaucescens</i> (Hort.) . . . . .	— 60
991	— — <i>grandiflora</i> (Hort.) . . . . .	— 60
992	— — <i>nobilis</i> Hort. extra grossrispig . . . . .	— 80
993	— <i>Mac Owani</i> . . . . .	1 20
995	— <i>corallina</i> (Del.), niedrig, korallenroth . . . . .	— 60
695	— <i>Rooperii</i> (Hort.), prachtvoll . . . . .	— 60
994	— <i>Saundersii</i> , lange Blütenrispen . . . . .	— 60
1091	— hybr. Franz Buchner (Pflz.), bisher die grössten Blütenrispen, orangegelb . . . . .	3 —
1102	— — Otto Mann (Pflz.), mennigorange in röthlich orange übergehend . . . . .	1 50
1103	— — V. Lemoine (Pflz.), gehen von dunkelkorallenroth beim Aufblühen in feurigzinnobler über . . . . .	2 —
1104	— — H. Cannell (Pflz.), grosse Rispen von mennigzinnobler und orangegelber Farbe . . . . .	2 —
1105	— — Pfitzeri (Pflz.), dunkelcarmin mit orangescharlach . . . . .	2—

## Tuberosen

*Polyanthes tuberosa* Lin. (Liliaceae).  
Ostindien.

Von den verschiedenen Sorten dieses herrlichen Zwiebelgewächses zählt The Pearl (Die Perle) zu den schönsten. Von ziemlicher Füllung der Blumen, welche von einem schönen, glänzenden Weiss sind, dabei einen herrlichen Wohlgeruch verbreiten, erreicht sie nur die Höhe von circa 40—50 cm. Unentbehrlich in der Bouquetterie, wie zur Ausschmückung von feinen Blumenarrangements, ist sie nicht allzu difficil in der Cultur. Man lege die Zwiebel in vierzöllige Töpfe in eine Erdmischung von Mistbeet und Moorerde, vermengt mit Quarzsand und treibe sie im warmen Zimmer langsam an, bis nach Mitte Mai bringe man sie ans offene Fenster, woselbst sie bis Juli, August oder September, je nachdem man sie früher oder später gelegt hat, blühen werden. Gartenbesitzer thun klüger, die Zwiebel auf einen warmen Kasten zu legen und wenn sie genügend ausgetrieben, in Töpfe einzupflanzen.

à Stück Mk. —.30, 10 Stück Mk. 2.50, 100 Stück Mk. 20.—.

*Verschiedene Zwiebel und Knollengewächse als Hyazinthen, Tulpen, Crocus, Narzissen, Tazetten, Anemonen, Ranunkel etc. etc. werden im Herbste (September) durch ein spezielles Verzeichniss meinen hochverehrten Kunden in Erinnerung gebracht. Es wird in diesem Verzeichniss eine kurze Anleitung zum Legen der Zwiebel angefügt werden. Kunden, welche das Verzeichniss nicht erhalten sollten, sind gebeten, dasselbe zu verlangen, wonach eine sofortige Absendung geschehen wird.*



# XI. Abtheilung.

## Kalthaus-Pflanzen.

à Stück M. Pf.

764	<b>Abelia</b> (Caprifoliaceae), Abelia		
	— rupestris alba Lindl. . . . .	China	1 —
	<b>Acacia</b> (Leguminosae), Akazie		
3	— lophanta Willd. . . . .	N.-Holland	— 50
4	— speciosa Hort. . . . .	N.-Holland	— 50
	Dankbare Zimmerpflanzen von leichter Bauart.		
	<b>Agathea</b> (Compositae)		
763	— coelestis Cass. (Cineraria ameloïdes Lin.) . . . . .	Cap der g. Hoffnung	— 50
	Durch die himmelblauen Blumen, welche bis tief im Winter erscheinen, von grossem Effekt.		
	<b>Agapanthus</b> (Liliaceae), Schmucklilie		
6	— umbellatus L'Herit. . . . .	Cap d. g. Hoff.	1 —
7	— fl. albo Hort. . . . .		1 —
557	— fl. pleno Bull. . . . .	Cap d. g. Hoff.	2 50
8	— fol. variegatis Hort. . . . .		1 —
	<b>Agave</b> (Amaryllideae), Agave		
9	— americana Lin. . . . .	Mexico	1 —
10	— fol. variegatis Hort. . . . .	Mexico	1 50
723	— dealbata . . . . .	6 —	12 —
724	— filifera Salm. . . . .	Mexico	5 40 — 10 —
539	— longifolia Hort. (A. filamentosa Salm. D.) . . . . .	Mexico	6 50
538	— minor Salm D. . . . .	Mexico	5 —
399	— mexicana Lam. . . . .	Mexico	3 50
725	— Roezli . . . . .	Mexico	4 50 — 8 50
731	— spectabilis . . . . .		10 —
730	— yuccaefolia Red. . . . .	Mexico	5 —
11	— xalapensis Hort. (Littaea xalapensis Roezl.) . . . . .	Mexico	3 50
	<b>Ageratum</b> (Compositae), Leberbalsam		
505	— Boule de Neige Hort. . . . .		— 40
494	— compactum Bruanti Hort. . . . .		— 40
672	— Kind von Dresden . . . . .		— 40
12	— mexicanum Hort. Vilm. . . . .	Mexico	— 40
14	— fol. varieg. . . . .		— 40
516	— nanum Azur . . . . .		— 40
450	— Snow flake Hend. . . . .		— 40
452	— — Tom Thumb. Hend. . . . .		— 40
524	— Wendlandi Triomphe Hort. . . . .		— 40
16	— Zeiheri (?) . . . . .		— 40
	— siehe Teppichpflanzen.		
	<b>Aloe</b> (Liliaceae), Aloe		
17	— arborea Mill. . . . .	Cap d. g. Hoff.	1 20
728	— echinata Willd. (A. tuberosa Haw.) . . . . .	Cap d. g. Hoff.	1 50
729	— soccotrina Lam. . . . .	Arabien	2 50
727	— subverucosa S. Dyck . . . . .	Cap d. g. Hoff.	1 50
	<b>Aloysia</b> (Verbenaceae)		
18	— citriodora Orteg. (Lippia citriodora Kunth.) . . . . .	Chili	— 50
	<b>Anthemis</b> (Compositae), Camille		
691	— coronaria fl. alb. pl. . . . .		— 50
641	— plenissima Hort. . . . .		— 50
	Sehr schön goldgelb gefüllt, schätzbare Teppichpflanze.		

à Stück M. Pf.

<b>Anthericum</b> (Asphodeleae), Zaunlilie	
689 — latifolius albo pictis . . . . .	1 50
551 — lineare aureo varieg. . . . .	1 20
Zwei sehr schöne buntblättrige Pflanzen, welche für Zimmer und Gewächshaus von grossem Effekt sind.	
443 — variegatum Hort. Williams (Phalangium variegatum) Cap d. g. Hoff. — 50	
Blatt schön silberbunt, gut als Solitairpflanze für den Garten und dankbare Teppichpflanze.	
<b>Asparagus</b> (Asparageae), Spargel	
543 — plumosus Bak. . . . . Cap d. g. Hoff. 1 50 — 3 50	
Unter den bekannten Sorten als die feinste und beste für Bindereien zu empfehlen.	
649 — — nanus . . . . .	2 50
Von blassmaragdgrüner Farbe, ist diese Sorte durch ihren etagenartigen Bau die allerschönste.	
650 — — tenuissimus . . . . .	2 50
<b>Aucuba</b> (Caprifoliaceae), Aucuba	
23 — japonica Thunb. . . . .	747 — — — robusta
749 — — cuculata variegata . . . . .	432 — — marmorata
428 — — dentata . . . . .	429 — — medio variegata
756 — — grandimaculata . . . . .	746 — — nana rotundifolia
752 — — hermaphrodita varieg. . . . .	433 — — picta
21 — — hyemalis . . . . .	701 — — — femina
25 — — latimaculata . . . . .	431 — — picturata
435 — — longifolia . . . . .	29 — — sulphurea femina
27 — — — maculata . . . . .	436 — — viridis femina
750 — — macrophylla maculata femina . . . . .	751 — — — macrophylla
748 — — — mas. . . . .	755 — — — mascula
434 — — maculata . . . . .	754 — — — voluta
700 — — — femina . . . . .	753 — — Youngi mascula

Nach Wahl per Sorte M. —.80—1.20.

Nach meiner Wahl 5 Sorten M. 4 —, 10 Sorten M. 8.—.

Die Aucuba gehören zu den schönsten und haltbarsten der kalten Decorations-Pflanzen, auch für Wohnräume sind sie bestens zu empfehlen. Sie sind von schönem Wuchse mit verschiedenen Blattzeichnungen und selbst die Blattformen verschiedenartig gestaltet.

<b>Azalea</b> (Ericaceae Rhodoreae), Felsenstrauch	
— indica in Sorten . . . . .	1 50 — 2 50
Werden im Herbste in reich mit Knospen besetzten Pflanzen abgegeben.	
<b>Azara</b> (Bixaceae), Azare	
265 — microphylla Hook fil. . . . .	Valdivia 1 50
Decorative Topfpflanze.	
<b>Bambusa</b> (Gramineae), Bambusrohr	
30 — Fortunei fol. niveo vittatis . . . . .	Japan 1 —
<b>Bauera</b> (Saxifragaceae), Bauere, Noben	
651 — rubioides Andr. . . . .	Australien 1 50
<b>Bignonia</b> (Bignoniaceae), Trompetenblume	
34 — jasminoides Thunb. . . . .	Brasilien 1 —
<b>Boussingaultia</b> (Chenopodiaceae), Boussingaultie	
39 — baseloides, Humb. et Bonpl. . . . .	S.-America — 70
Dankbare Schlingpflanze im Sommer für den Garten.	
<b>Calceolaria</b> (Scrophularineae), Pantoffelblume	
— siehe Teppichpflanzen.	
<b>Calla</b> (Aroideae), Schlangenkraut	
42 — aethiopica Lin. (Richardia africana Kth.) . . . . .	Aethiopien — 70
Dem Privatmann unter dem Namen Callocasia bekannt, ist sie eine der besten Zimmerpflanzen.	
<b>Camellia</b> (Camelliae), Camellie	
— in schönen Sorten . . . . .	2 50 — 4 50
Sind im Herbste mit Knospen abgebbar.	



à Stück M. Pf.

<b>Cassia</b> (Leguminosae), Cassie		
47	— floribunda Cav. (Cassia grandiflora Desf.)	N.-Spanien — 70
Schön goldgelb, reichblühend.		
<b>Centaurea</b> (Compositae), Flockenblume		
49	— candidissima Lam.	S.-Europa — 50
48	— Clementei Boiss.	Spanien — 50
50	— gymnocarpa Moris.	S.-Europa — 50
765	— rutifolia Fröbel & Comp.	Balkan — 50
— Siehe auch Teppichpflanzen.		
<b>Cereus</b> (Cactaceae)		
51	— speciosissimus Dec.	Mexico — 80
Durch seine grossen rothen Blumen von aussergewöhnlichem Effekt.		
<b>Chamaepeuce</b> (Compositae)		
767	— Casabonae Dec.	Italien — 50
766	— diacantha Dec.	Italien — 50
Elegante Solitairpflanzen für den Garten.		
<b>Choisya</b> (Diosmae)		
54	— ternata H. B.	Mexico 1 —
<b>Chrysanthemum</b> (Compositae)		
507	— frutescens Etoile d'or Hort.	— 40
441	— — Mad Farfoullon Hort.	— 40
682	— — Sieberti Hort.	— 50
Aussergewöhnlich dankbar. Blühend während Sommer und Winter.		
Sehr gute Gruppenpflanzen.		
— andere, siehe Sortimente.		
<b>Cineraria</b> (Compositae), Aschenkraut		
61	— hybrida Hort.	— 30
In guten Pflanzen abgebar im Herbste.		
62	— maritima Lin. (Senecio Cineraria Dec.)	Mittl. Meer, S.-Europa — 30
63	— platanoides Schrank. (Senecio Petasites Dec.)	Mexico — 50
<b>Cissus</b> (Ampelideae), Klimme		
380	— antarctica Vent.	N.-Holland 1 50
<b>Citrus</b> (Aurantiacae), Orange		
65	— chinensis. Pers.	China 2 —
68	— paradisiaca Hort.	Asien 2 50
425	— triptera Desf. (Pseudaegle sepiaria Miqu.)	4 50
<b>Cobaea</b> (Polemoniaceae)		
73	— scandens Cav.	Mexico — 50
Bekannte dankbare Schlingpflanze.		
<b>Cocoloba</b> (Polygoneae)		
778	— platyclada F. Muell.	O.-Austral. 1 40
<b>Cocculus</b> (Laurineae)		
75	— laurifolia Dec.	Indien — 80
<b>Convallaria</b> (Smilacaeae), Maiblume		
377	— japonica. Lin. fil. (Ophiopogon japonicus Ker.)	Japan — 40
Dankbare Jardinière und Zimmerpflanze.		
<b>Convolvulus</b> (Convolvulaceae), Winde		
76	— mauritanicus Boiss.	N.-Afrika — 50
<b>Coprosma</b> (Rubiaceae)		
77	— Baueriana fol. alb. marg Hort.	— 80
<b>Correa</b> (Diosmaceae), Theejäcke		
81	— cardinalis Müll.	N.-Holland 1 50
<b>Cotyledon</b> (Crassulaceae), Fettblatt		
418	— orbiculata Lin.	Cap d. g. Hoff. — 80
<b>Crassula</b> (Crassulaceae), Dickblatt		
414	— Cooperi	Cap d. g. Hoff. — 50
646	— gracilis	— 50
608	— jasminea Sims.	Cap d. g. Hoff. — 50

806 *Crassula lactea*



- 809 *Erica cuculata*  
 810 -- *arborea*  
 811 -- *boviana*  
 812 -- *lavendulæ*  
 813 -- *coloratus amabilis* schon rein weiß decoratise  
 814 -- -- *verna*  
 815 -- *cylindrica*  
 816 -- *flammea* gelb +  
 817 -- *grandiflora*  
 818 -- *nitida*  
 819 -- *reflexa*  
 820 -- *ventricosa carnea*  
 821 -- -- *coccinea minor*  
 822 -- -- *rosea*  
 823 -- *vestita Gaurmani*  
 824 -- *verticillata Robani* roth +  
 825 -- *ventricosa globosa*

	<b>Cuphea</b> (Lythraceae), Krummkapsel	à Stück M. Pf.	
453	— Hillfieldeana Hort. Hend.	—	40
82	— platycentra Lindl.	Mexico	— 40
83	— strigulosa Humb. et Bonpl.	Mexico	— 40
	<b>Cyclamen</b> (Primulaceae), Bergveilchen		
190	— europaeum Lin.	S.-Europa	— 40
84	— persicum Mill.	Cyprn	1 20
	Hievon werden im Herbste reich mit Knospen besetzte Pflanzen abgegeben.		
	<b>Cytisus</b> (Papilionaceae)		
85	— Attleanus Hort.	—	80
	<b>Datura</b> (Solaneae), Stechapfel		
86	— arborea Lin. (Brugmansia arborea Hort.)	S.-America	— 70
87	— — fl. pleno Hort.	—	1 —
88	— sanguinea R. P. (Brugmansia bicolor Pers.)	S.-America	— 70
	<b>Deyeuxia</b> (Gramineae)		
657	— elegans variegata	Ceylon	2 50
	<b>Diosma</b> (Diosmae), Götterduft		
93	— purpurea Hort. (Agathosma villosa Willd.)	Africa	— 80
	<b>Drimia</b> (Liliaceae), Giftililie		
732	— maculosa (?)	Cap	3 50
	<b>Echeveria</b> (Crassulaceae)		
	— siehe Sortimente.		
	<b>Elaeagnus</b> (Elaeagneae), Oelweide		
112	— pungens fol. aureo marg.	—	2 50
768	— reflexa Morr. & Decaisn.	Japan	— 80
111	— — variegata Hort.	—	1 50
	<b>Epacris</b> (Epacridaceae), Berghaide		
740	— hybrida Hort.	—	1 50
	<b>Epiphyllum</b> (Cactee), Blatteactus		
769	— truncatum Haw.	Brasilien	1 40
	<b>Erica</b> (Ericaceae), Haide		
770	— blanda Andr. (E. doliiformis Salisb.) <i>rosa +</i>	Cap d. g. Hoff.	1 40
771	— cupressina Hdr.	Cap d. g. Hoff.	1 40
772	— floribunda Lodd. (E. galiiflora)	Cap d. g. Hoff.	1 —
773	— gracilis Wendl.	Cap d. g. Hoff.	— 70
774	— hyemalis Hort.	—	1 —
388	— mediterranea Lin.	Europa	1 50
775	— persoluta Lin.	Cap d. g. Hoff.	1 —
777	— ventricosa superba Hort.	—	1 40
778	— Wilmoreana Knowl.	—	1 40
	Die meisten Sorten werden im Herbste mit guten Blütenansatz abgegeben.		
	<b>Erythrina</b> (Papilionaceae), Korallenbaum		
779	— crista galli Lin.	Brasilien	1 20
	<b>Escallonia</b> (Escalloniaceae), Eskalonie		
118	— floribunda Humb. & Bonpl.	S.-America	1 —
117	— macrantha Hook.	Chili	1 —
687	— Philippiana Englm.	—	1 50
	<b>Eucalyptus</b> (Myrtaceae), Schönmütze		
119	— globulus Labill.	Tasmanien	— 80
	Dankbar für Zimmer und Garten.		
	<b>Eucomis</b> (Liliaceae), Schopflilie		
120	— punctata Ait.	Cap d. g. Hoff.	1 —
	Interessant, weisslichgrün blühend.		
	<b>Eugenia</b> (Myrtaceae), Kirschmyrthe		
121	— australis Wendl.	Australien	1 —
	<b>Eupatorium</b> (Compositae), Wasserdost		
378	— ageratoides Lin. fil.	S.-America	— 40
	Sehr gute Herbstbouquetblume, weiss.		
124	— odoratissimum Spr.	Mexico	— 40
	Dankbar für Winter, weissblühend.		
642	— reticulatum	—	— 60



à Stück M. Pf.

**Eurya** (Ternstroemiaceae), Weistast.

532	— angustifolia fol. var. Makoy.	Japan	2 50
780	— latifolia		2 50
652	— Sieboldi		2 50

**Evonymus** (Celastrineae), Spindel, Spielbaum

128	— japonicus Lin. fil.	763	— — microphyllus fol. varieg. Hort.
130	— — buxifolius	134	— — ovalis fol. aureo pictis Hort.
759	— — Duc d'Anjou Hort.	781	— — fol. aureo varieg.
758	— — elegans marginatus Hort.	760	— — ovatus fol. aureo marginatis
131	— — fol. argenteo marg. Sieb.	757	— — rotundifolius medio pictis
129	— — — variegatis Sieb.	135	— — radicans fol. argenteo varieg.
132	— — latifolius argent. marg. Sieb.	761	— — Silver. Gem.
712	— — longifolius albis elegans Hort.		— in 5 buntblättrigen Sorten M. 4. —
133	— — macrophyllus Sieb.		— 10 Sorten bunte und grüne M. 6,50

Gleich Aucuba haben auch die Evonymus einen sehr grossen Decorationswerth, so dass diese für Gewächshäuser vielfach Verwendung finden sollen.

**Fourcroya** (Liliaceae)

403	— gigantea Vent.	S.-America	1 50 — 5 — u. 10 —
782	— Lindenii Jacobi.	N-Granada	10 — — 30 —

**Ferdinanda** (Compositae)

140	— eminens Lagasc.	Mexico	— 50
-----	-------------------	--------	------

Im Sommer in's freie Land ausgepflanzt, wird sie aussergewöhnlich gross mit kolossalen Blättern von apfelartigem Geruche.

**Fuchsia** (Onagraceae), Fuchsia

— siehe Sortiment.

**Gasteria** (Liliaceae)

733	— verrucosa Haw. (Aloe verrucosa Ait.)	Cap d. g. Hoff.	1 50 — 3 —
-----	--	-----------------	------------

**Gazania** (Compositae), Gazanie

141	— splendens Hend.		— 40
-----	-------------------	--	------

**Genista** (Papilionaceae), Ginster

795	— filipes	Madeira	1 50
-----	-----------	---------	------

**Georginen** (Compositae), Georgine

— siehe Sortiment.

**Gladiolus** (Iridae), Siegwurz

— siehe Sortiment.

**Gnaphalium** (Compositae), Ruhrkraut

143	— lanatum Forst.	Peru	— 40
144	— — fol. aureo maculatis		— 40
145	— — microphyllum Hort.		— 40

**Grevillea** (Proteaceae, Grevilleae), Grevillea

147	— robusta Cunn.	N.-Holland	1 —
-----	-----------------	------------	-----

**Gymnothrix** (Gramineae)

150	— latifolia Schult.	Montevideo	— 50
-----	---------------------	------------	------

**Gynerium** (Gramineae)

151	— argenteum Nees.	Paraguay	1 —
-----	-------------------	----------	-----

Sehr decoratives Gras für den Garten.

**Habrothamus** (Solaneae)

159	— elegans Brong.	Mexico	— 60
-----	------------------	--------	------

**Haemanthus** (Amaryllideae), Blutblume

540	— albiflos Jacq. (H. pubescens. Lin.)	Cap d. g. Hoff.	2 50
161	— puniceus Lin.	Cap d. g. Hoff.	2 50
162	— tigrinus Jacq.	Cap d. g. Hoff.	3 50

**Haworthia** (Liliaceae)

734	— coarctata Haw.	Cap d. g. Hoff.	1 50 — 2 50
-----	------------------	-----------------	-------------

**Hechtia** (Bromeliaceae)

721	— brevifolia		6 50 — 10 —
590	— Ghiesbreghtii Lindl.	Brasilien	10 — — 15 —

**Hedera** (Araliaceae), Ephen

— siehe Sortiment.

<b>Heterocentron</b> (Melastomeae)		
178	— glandulosum . . . . .	— 45
Weiss blühend, dankbar für Spätherbst.		
<b>Hibiscus</b> (Malvaceae), Eibisch		
688	— chrysanthus. . . . .	Natal 1 50
<b>Hydrangea</b> (Saxifrageae), Kehlknopf		
713	— altissima Wallich. . . . .	Nepal 1 —
180	— hortensis Sm. (Hortensia mutabilis Scheev.) . . . . .	China 1 —
714	— — cyanoclada Hort. . . . .	China 1 —
183	— Impératrice Eugénie Hort. . . . .	1 —
181	— involucrata Siebold . . . . .	Japan 1 50
527	— japonica elegantissima Hort. . . . .	1 50
715	— — fol. roseo marginatis Hort. . . . .	1 20
526	— — fol. tricoloribus Hort. . . . .	1 20
717	— — Mad. von Siebold Hort. . . . .	1 —
186	— — Otaksa . . . . .	1 20
187	— — paniculata grandiflora Sieb. . . . .	Japan 1 20
515	— — ramis pictis . . . . .	1 50
182	— — ros-alba Regel . . . . .	Japan — 80
184	— — latif. argenteo varieg. . . . .	1 20
716	— — Peckinensis . . . . .	Pecking 1 50
517	— — scandens (Schizophragma hydrangeoides) . . . . .	Japan 1 20
189	— — stellata prolifera Regel . . . . .	Japan 1 50
480	— — Thomas Hoog Veitch . . . . .	Japan 1 —
<b>Hymenanthera</b> (Violaceae)		
479	— crassifolia Veitch. . . . .	N.-Seeland 1 50
<b>Jasminum</b> (Oleaceae), Jasmin		
198	— grandiflorum Lin. . . . .	Ostindien 1 —
199	— — odoratissimum Lin. . . . .	Madeira 1 —
200	— — officinale Lin. . . . .	China 1 —
644	— — syringae-folium Wall. . . . .	Ostindien 1 —
<b>Iris</b> (Irideae) Schwertel		
796	— — sinensis Curt. . . . .	China — 45
<b>Justitia</b> (Acanthaceae)		
202	— — carnea Lindl. . . . .	Brasilien — 45
203	— — — superba Hort. . . . .	— 80
205	— — — spectabilis Hort. . . . .	— 50
204	— — — maculata Lodd. . . . .	Ostindien — 45
<b>Koniga</b> (Crucifereae)		
211	— — variegata Hort. . . . .	— 40
<b>Laurus</b> (Laurineae), Lorbeerbaum		
212	— — cerasus Loisl. (Prunus Lauro-Cerasus Lin.) . . . . .	S.-Europa — 40
683	— — — angustifolia Hort. — 80	692 — — — Bertini . . . . . 1 50
684	— — — Benardi . . . . . — 80	371 — — — microphylla Hort. Ottin 1 —
490	— — — camellifolia Hort. Lee 1 50	215 — — — Ottini . . . . . 1 50
437	— — — caucasica Hort. . . . . 1 —	685 — — — Versaillensis . . . . . 1 50
491	— — — — rotundifolia Hort. . . . . 1 50	217 — — — indica Siebold. S.-America — 50
216	— — — — colchica . . . . . — 50	218 — — — nobilis L. . . . . S.-Europa — 50
213	— — — fol. varieg. . . . . 1 20	686 — — — rotundifolia (Wall.) China 1 20
214	— — — — latifolia Hort. . . . . 1 —	
356	— — — tinus Lin. (Viburnum tinus Lin.) . . . . .	S.-Europa — 50
Gute Dekorationspflanzen für kalte Zimmer und Gewächshäuser. Für grosse Pyramiden- und Kugelbäume werden auf Verlangen Preise mitgetheilt.		
<b>Lavatera</b> (Malvaceae), Baumartige Staudenpappel		
647	— — arborea variegata Hort. . . . .	1 50
Treffliche Solitairpflanze mit bunten Blättern, im Freien ausgepflanzt von grossem Effekte.		



<b>Leucophyta</b> (Compositae)			
220	— <i>Brownii</i> Cass.	N.-Holland	1 —
<b>Libonia</b> (Acanthaceae)			
222	— <i>floribunda</i> C. Koch	Brasilien	— 50
221	— <i>Penrhosiensis</i> Hort.		— 50
620	— <i>rutilans</i>		— 50
Dankbare reichblühende Winterblumen.			
<b>Ligustrum</b> (Oleaceae), Rainweide			
1009	— <i>coriaceum</i> Nois.	2 50	— 4 50
Schöne decorative Pflanze des temperirten und kalten Gewächshauses. Die Pflanze wächst sehr gedrunen, fast kugelförmig, ist dicht mit schwarzdunkelgrünen Blättern von etwas glänzendem Aeussern besetzt. Blumen weiss.			
226	— <i>lancifolium</i> variegatum		1 50
<b>Lilium</b> (Liliaceae), Lilie			
	— <i>auratum</i> Lindl.	Japan 2 50	— 4 50
	— <i>lancifolium</i> album Hort. Belg.	Japan	1 50
	— <i>rubrum</i> Sieb.	Japan	1 —
	— <i>roseum</i> Sieb. (L. <i>speciosum</i> Thunbg.)	Japan	1 50
	— <i>longiflorum</i> Thunb.	Japan	1 —
Vorstehende Lilien zählen zu den schönsten und dankbarsten der Topfllilien.			
<b>Linaria</b> (Scrophularineae), Frauenflachs			
364	— <i>Cymbalaria</i> Willd.	Europa	— 40
<b>Lobelia</b> (Lobeliaceae), Lobelie			
Siehe Sortimente.			
<b>Lophospermum</b> (Scrophularineae), Kammsame.			
229	— <i>scandens</i> Don.	Mexico	— 40
<b>Magnolia</b> (Magnoliaceae), Magnolie			
742	— <i>fuscata</i> Andr.	China 4 50	— 6 50
<b>Mammillaria</b> (Cacteae), Warzenkaktus			
785	— <i>densa</i> Link. & Otto	Mexico	— 80
736	— <i>flavescens</i> Dec.	S.-America	2 —
735	— <i>gracilis</i> Pfeiff.	Mexico	1 —
<b>Mandevilla</b> (Apocinaceae)			
231	— <i>suaveolens</i> Lindl. (Echites <i>suaveolens</i> D.C.)	Buenos-Ayres	— 70
<b>Marica</b> (Irideae)			
703	— <i>Northiana</i> Ker. (Marica <i>pantherina</i> Salisb.)	Brasilien 3 50	— 4 50
Im Ansehen an Iris erinnernd. Die drei Sepalen sind elfenbein weiss und die drei Petalen sind gelblich, braun gefleckt nach innen und weiss geädert nach aussen.			
<b>Matricaria</b> (Compositae), Mutterkraut			
784	— <i>eximia</i> fl. pl. Hort.		— 40
<b>Maurandia</b> (Scrophularineae)			
232	— <i>Barklayana</i> Bot. Reg.	Mexico	— 40
<b>Medeola</b> (Smilacaceae), Indische Gurke			
233	— <i>asparagoides</i> Lin. (Myrsiphyllum <i>asparagoides</i> Willd.)	Cap d. g. Hoffng.	1 —
Sehr werthvolle Ampelpflanze.			
<b>Melianthus</b> (Rutaceae), Honigblume			
237	— <i>major</i> Lin.	Cap d. g. Hoffng.	— 70
<b>Mesembryanthemum</b> (Ficoideae), Zaserblume			
238	— <i>cordifolium</i> varieg. Hort.		— 40
Dankbare Teppich-Bordürenpflanze.			
<b>Mespilus</b> (Pomaceae), Mispel			
115	— <i>japonica</i> Thunbg. (Eriobotrya <i>japonica</i> Lindl.)	Japan	— 70
Vortreffliche Zimmerpflanze mit schönem Blatt.			
<b>Metrosideros</b> (Myrtaceae), Eisenmaass			
239	— <i>albicans</i> Hort.		— 60
680	— <i>floribunda</i> alba Hort.	1 50	— 2 50
741	— <i>rubifolia</i> (Metrosideros <i>robusta</i> ?)	2 50	— 6 50
241	— <i>sempervirens</i> Lodd. (Callistemon <i>speciosus</i> Dec.)	S.-Australien	— 70 — 2 50
Die dunkelscharlach rothen Blumen gleichen runden oder Flaschenbürsten und sind von grossem Effekt.			

- Mikania** (Compositae), Wasserepheu  
247 — scandens Willd. . . . . S.-America — 30  
Dankbare Schlingpflanze für den Garten.
- Mimulus** (Scrophulariaceae), Moschuskraut  
246 — moschatus Dougl. . . . . Chili — 40  
Eine allerliebste Pflanze, stark nach Moschus riechend.
- Myrtus** (Myrtaceae), Myrte  
745 — apiculata Hook. et Arn. . . . . Chili 1 50 — 6 50  
251 — communis Lin. . . . . S.-Europa — 50 — 2 50  
252 — — fl. pl. Hort. . . . . — 50 — 2 50  
744 — — gracilis floribunda Hort. . . . . — 70  
— — — Kronenbäumchen . . . . . 2 50 — 4 50  
253 — — latifolia Hort. . . . . — 70  
792 — — microphylla Humb. & Bonpl. . . . . Peru — 50  
254 — — verticillata . . . . . 1 50  
Von *Myrtus gracilis floribunda* besitze sehr schöne Kronenbäumchen in verschiedenen Grössen, welche bei Verlobungsfestlichkeiten als sinnreiche Geschenke gegeben werden können.
- Nerium** (Apocineae), Oleander  
674 — luteum plenum (Madon) . . . . . 2 50  
255 — — splendens Hort. (N. odorum Ait.) . . . . . Ostindien — 70  
257 — — album maximum Hort. . . . . 1 50  
Für recht sonnige Plätze von Balkonen etc. etc. sind die Oleander, durch unermüdliches Blühen äusserst dankbar.
- Nertera** (Rubiaceae)  
368 — depressa Banks. . . . . S.-America — 50
- Nicotiana** (Solaneae), Tabak  
796 — Wigandoides C. Koch . . . . . S.-America — 70
- Nierembergia** (Solaneae)  
261 — frutescens Miers. . . . . S.-America — 40  
262 — — gracilis Hook . . . . . Buenos-Ayres — 40  
Gute Gruppenpflanzen.
- Ochna** (Magnoliaceae)  
704 — multiflora Dec. . . . . Sierra Leone 3 50
- Olearia** (Compositae)  
391 — Haasti Hook . . . . . N.-Seeland 1 50 — 4 50  
Schöne Dekorationspflanze für kalte Wohnräume und Gewächshäuser. Pflanze im Baue an den Oelbaum erinnernd.
- Ophiopogon** (Smilacaceae)  
377 — japonicum Ker. (Convallaria japonica Lin. fil.) . . . Japan, China — 40
- Opuntia** (Cactee), indianische Feige  
738 — microdasys Lehm. . . . . Mexico 1 50  
265 — — Raffineskiana Engelm. . . . . Mississippi — 50  
737 — — strigulosa (?) . . . . . 1 —
- Orontium** (Araceae)  
266 — japonicum Thunb. (Rhodea japonica Roth.) . . . Japan — 80 — 1 50  
267 — — varieg. . . . . 1 50  
Sehr decorative Blattpflanze, welche von grosser Ausdauer ist und dadurch der Plectogyne an Halthbarkeit ebenbürtig erscheint.
- Osmanthus** (Oleaceae)  
268 — aquifolium Thbg. (Olea aquifolia Sieb. et Zucc.) . . . Japan 1 —  
269 — — albo marg. Hort. . . . . Japan 1 50  
270 — — aureo. marg. Hort. . . . . Japan 1 50  
Im Baue an die Stechpalme erinnernd.
- Othonna** (Compositae)  
487 — crassifolia Lin. . . . . Cap d. g. Hoff. — 50  
Ausgezeichnete Ampelpflanze.
- Pelargonium** (Geraniaceae)  
— englische & Odier, — zonale & zonale fl. pl., — zonale fol. variegatis, — Epheublättrige.  
— Siehe Sortimente.



**Pentstemon** (Scrophularineae), Bartfaden

— siehe Sortiment.

**Petunia** (Solaneae)

— siehe Sortiment.

**Phormium** (Liliaceae), Flachsilie

274	— Colensoi variegatum Hort. . . . .	N.-Seeland	3 50	— 10 —
369	— purpurascens nigro marg. . . . .			3 50
272	— tenax Forst. . . . .	N.-Seeland	1 50	— 4 50
273	— aureo variegatum Hort. . . . .	N.-Seeland	5 —	— 10 —
439	— fol. atro-purpureis Hort. . . . .			4 50
275	— Veitchi fol. variegatis Hort. . . . .		2 50	— 5 —

Der neuseeländische Flachs bildet dankbare Decorationspflanzen für Gewächshäuser und im Sommer als Solitärpflanzen für Gärten, auch die bunten Sorten sind durch ihre Panaschirung von grossem Werth.

**Phylla** (Rhamneae), Heidemyrte

279	— ericoides Lin. . . . .	Cap d. g. Hoff.	— 50
-----	--------------------------	-----------------	------

Dankbar weissblühende Winterblume, auch in der Bouquetbinderei sehr verwendbar.

**Pilogyne** (Cucurbitaceae)

280	— suavis Schrad. . . . .	Cap d. g. Hoff.	— 50
-----	--------------------------	-----------------	------

**Pittosporum** (Pittosporaceae), Klebsame

643	— eugenioides varieg. . . . .	Neu-Seeland	2 50
284	— odoratissimum Hort. (P. Tobira Ait., P. chinense Don.)	China-Japan	— 70

Orangenblüthen ähnlich duftend, mit ründlichen schön glänzend grünen Blättern ist Pittosporum eine sehr schöne dankbare Dekorationspflanze für kalte Gewächshäuser und Wohnräume.

**Plectranthus** (Labiatae)

287	— graveolens R. Br. (Plectranthus parviflorus Willd.) . . .	N.-Holland	— 50
-----	---	------------	------

**Plumbago** (Plumbagineae)

705	— capensis fl. albo . . . . .		— 80
679	— ceylanica Lin. (P. flaccida Moench.) . . . . .	Ostindien	1 —
288	— coerulea H. B. (P. glandulosa Willd.) . . . . .	Peru	— 50
289	— fl. albo . . . . .		— 80

Fast den ganzen Sommer hindurch mit weissen und blassblauen Blumen bedeckt.

**Primula** (Primulaceae), Primmel

290	— chinensis Lindl. . . . .	China	— 30
292	— fl. albo pl. Hort. . . . .		— 60

Dankbare Winterblume, welche im Herbste in jungen kräftigen Pflanzen abzugeben sind.

**Punica** (Granateae), Granatbaum

294	— Granatum fl. pl. Hort. . . . .		1 50 — 15 —
297	— Comte di Taverna Hort. Froebel & Comp. . . . .		4 50 — 12 —
898	— fl. alb. pl. . . . .		3 50 — 15 —
299	— fl. rubr. pl. . . . .		2 50
296	— Legrelli fl. pl. Hort. . . . .		2 — 10 —
295	— nana Pers. . . . .	S.-America	1 50 — 12 —

Von Granaten besitze sehr schöne Kübelpflanzen. Für recht warme Stellen ist sie sehr dankbar, besonders die Zwerggranate von den Antillen, welche mit Dutzenden von Blumen bedeckt ist.

**Raphiolepis** (Pomaceae), Hagestrauch

280	— ovata Lindl. . . . .	China	2 —
-----	------------------------	-------	-----

**Rhododendron** (Rhododaceae), Alpenrose

	— ciliatum J. D. Hook. . . . .	Himalaya	3 50 — 5 40
	— hybridum Hort. . . . .		3 50 — 6 50
	— ponticum Lin. . . . .	Kl.-Asien	3 — — 5 40

**Richardia** (Aroideae)

366	— albo-maculata Hook. . . . .	Afrika	— 40
-----	-------------------------------	--------	------

Buntblättrig sehr schön und dankbar.

**Rochea** (Crassulaceae)

739	— falcata Dec. . . . .	Cap d. g. Hoff.	1 20
-----	------------------------	-----------------	------

Feurig rothblühend, effectvoll.

		à Stück	M.	Pf.
<b>Rhodea</b> (Aspidistreae)				
788	— japonica Roth.		Japan	— 70
799	— — variegata Hort.		Japan	2 —
<b>Rosmarinus</b> (Labiatae)				
301	— officinalis Lin.		Europa	— 45
<b>Rubus</b> (Rosaceae), Brombeere				
547	— rosaeifolii coronarius Veitch		Himalaya	1 —
<b>Salvia</b> (Labiatae), Salbei				
690	— calalaeifolia Benth.		Mexico	— 50
518	— involucrata Betheli			— 70
305	— patens Cav.		N.-Spanien	— 50
366	— splendens Ker.		Brasilien	— 50
308	— — compacta Hort.			— 70
307	— — — alba Hort.			1 20
718	— — Ingenieur Clavenad Hort.			1 50
310	— Verschaffelti Lind.			— 60
Die Salvien sind dankbare blühende Pflanzen für den Garten und das Gewächshaus.				
<b>Saxifraga</b> (Saxifrageae), Steinbrech, Judenbart				
311	— sarmentosa Lin.		China	— 30
312	— tricolor Hort. (S. Fortunei Hort., S. Cooperi Hort.)		Japan	— 50
Der Judenbart gehört zu den dankbarsten Ampelgewächsen.				
<b>Schyzostilis</b> (Irideae)				
314	— coccinea Backh. et Haw.		S.-Africa	— 40
Reich und schön blühend.				
<b>Scilla</b> (Asphodeleae), Meerzwiebel				
381	— maritima Lin.		Mittelmeer	1 —
789	— peruviana Lin.		S.-Europa	1 50
790	— — alba			1 50
<b>Sedum</b> (Crassulaceae), Mauerpfeffer				
449	— argenteum			— 30
316	— carneum varieg. Hort.			— 40
Beide Sorten dankbare Teppichpflanzen.				
<b>Sempervivum</b> (Crassulaceae), Hauswurz				
407	— arboreum atropurpureum			— 70
508	— — variegatum Hort.			— 70
318	— triste			— 80
Gut verwendbar in der Teppichgärtnerei.				
<b>Siliqua</b> (Leguminosae)				
321	— dulcis Hort. (Ceratonia Siliqua Lin.)		S.-Europa, Afrika	2 —
<b>Solanum</b> (Solaneae), Nachtschatten				
322	— betaceum Cavan.		N.-Spanien	— 50
323	— capsicastrum Lin.		S.-Europa	— 40
681	— floribundum			1 20
328	— marginatum Lin. (S. cabilense Hort.)		Africa	— 40
329	— pyracanthum Lam.		Madagascar	— 40
800	— robustum Wendl.		Brasilien	— 50
333	— Verbascifolium Lin.		S.-America	— 50
331	— Warscewiczoides Hort.		S.-America	— 50
Dankbare Blattpflanzen, für ganze Gruppen und so auch als Solitärpflanzen.				
<b>Sparmannia</b> (Tiliaceae)				
337	— africana Lin.		Cap d. g. Hoff.	— 70
555	— — fl. pl. Bull.		Cap d. g. Hoff.	1 50
Blumen schön gefüllt.				
<b>Sphaeralecea</b> (Malvaceae)				
694	— — umbellata tricolor			1 50
<b>Stenotaphrum</b> (Gramineae)				
393	— glabrum variegatum Bull.		N.-S.-Wales	— 50
Ausgezeichnete Grasart mit bunten Blättern für Bordüren dienlich.				



<b>Stevia</b> (Compositae)		à Stück M. Pf.
342	— ovata Lagasc. . . . .	Mexico — 40
Weiss reichblühend, sehr gut für Bouquete.		
<b>Thamnocalamus</b> (Gramineae)		
550	— Falconeri (Bambusa Falconeri) . . . . .	2 50 — 4 50
<b>Tropaeolum</b> (Tropaeolae), Kapuzinerkresse		
791	— Hermine Grasshoff Hort. . . . .	— 80
Sehr schön gefüllt, blühend von grossem Effect.		
350	— Lobbianum Hook. . . . .	Columbien — 50
801	— luteum plenum . . . . .	— 80
<b>Uhdea</b> (Compositae)		
354	— bipinnatifida Kth. (Montanoa heracleifolia Brong.) . . .	Mexico — 50
355	— pinnatifida (U. pyramidata ?) . . . . .	Mexico — 50
Sehr schöne decorative Blattpflanzen im Sommer für den Garten.		
<b>Verbena</b> (Verbenaceae)		
— siehe Sortimente.		
802	— scabra . . . . .	— 50
<b>Veronica</b> (Scrophularineae), Ehrenpreis		
707	— anomala . . . . .	2 50
708	— Chatamica . . . . .	1 50
709	— diosmaefolia Cunningh. (V. calycina R. Br.) . . . . .	N.-Holland 1 20
710	— Girdwoodiana . . . . .	— 80
392	— Traversii Hook fil. . . . .	N.-Seeland — 50
— siehe Sortimente.		
<b>Viburnum</b> (Caprifoliaceae), Schneeball		
695	— Matskata (V. odoratissimum fol. var.) . . . . .	Japan 2 50
356	— tinus Lin. . . . .	S.-Europa 1 —
Dankbare Winterblume.		
711	— — aureo marginatum . . . . .	1 50
Schön goldgelb gebandet.		
<b>Xerotes</b> (Juncaceae)		
379	— longifolia R. Br. . . . .	N.-Holland 1 —
<b>Xylophylla</b> (Euphorbiaceae)		
421	— latifolia Lin. . . . .	W.-Indien 3 50 — 6 50
<b>Yucca</b> (Liliaceae), Palmenlilie		
359	— aloefolia Lin. (Y. serrata Haw.) . . . . .	S.-America 1 50 — 4 50
726	— — tricolor Hort. . . . .	4 50
360	— — variegata Hort. . . . .	3 50
722	— Desmetiana . . . . .	1 50
262	— pendula Hort. (Y. recurva Salisb.) . . . . .	Georgien 1 —
363	— quadricolor Hort. . . . .	7 50

Nach meiner freien Wahl erlasse ich :

25 Sorten Kalthauspflanzen	M. 15.—	25.—	40.—
50 „ „	„ 35.—	50.—	75.—
100 St. Kalthauspflanzen in 50 Sorten	„ 60.—	100.—	200.—

NB. Eine Zusammenstellung der Pflanzen nach meiner Wahl hat den Vortheil, dass dadurch, indem einestheils dieselben aus den verschiedensten Gattungen, andernteils von variirender Grösse genommen werden, eine schöne Collection für Einrichtung von Gewächshäusern, oder kalten Wohnräumen leichter geboten wird.

**Kalthaus-Sortimente.**

*Canna, Chrysanthemum, Echeveria, Fuchsia, Hedera, Heliotrop, Lantana, Lobelia, Nelken, Pelargonium Odier, Pelarg. Odier gefüllt, (Regal) Pelarg. rem., Pelarg. zonale, Pelarg. zonale gefüllt, Pelarg. zonale buntblättrig, Pelarg. peltatum und gefüllt, Pentstemon, Petunia, Verbena, Veronica.*



## Canna (Canneae), Blumenrohr.

Wie bekannt gehören die Canna zu den schönsten und interessantesten Gruppenpflanzen. Durch ihre Farbenpracht, Grösse und Mannigfaltigkeit der Blätter, dann auch ihrer herrlichen Blumen wegen, welche der Pflanze bis zum Eintritt des Frostes noch mehr Reiz verleihen, verdienen sie selbst schon in kleinen Gärten gepflanzt zu werden; in Parkanlagen und grossen Gärten sind sie fast unentbehrlich. Humusreicher lockerer Boden nebst reichlicher Begiessung sagt ihnen besonders zu. Die Knollen sind im trockenen Keller zu überwintern.

### a) Aeltere Sorten,

welche sich durch schöne Blätter auszeichnen.

		Höhe Meter.	Preis M. Pf.
41	Adrian Robine (Robine), Blätter metallisch schwarzroth . . . . .	1,50	— 50
6	Annei (Hort), allerhöchste graugrün . . . . .	2,50	— 40
105	Annei rubra, dunkelrothbraun mit grün . . . . .	2,—	— 40
11	Atropurpurea, Blätter purpur aufrecht . . . . .	1,20	— 50
28	August Ferrier (Chaté), grün mit broncefarben . . . . .	2,20	— 50
20	Barilleti (Chaté), purpur aufrecht . . . . .	2,—	— 50
16	Bihorelli (Chrétien), dunkelgrün mit rothbraun . . . . .	1,20	— 40
106	Bonneti, grün mit broncefarben . . . . .	1,20	— 40
43	Brenningsii (Linden), grün mit gelblichen Querstreifen . . . . .	1,20	— 40
3	Discolor (Lindl.), schön breitblättrig grün und rothbraun . . . . .	1,50	— 40
54	— splendida (Huber), schön breitblättrig grün und rothbraun . . . . .	1,80	— 40
1	Indica (Lin.), hellgrün . . . . .	1,50	— 40
107	Metallica, kupferfarben . . . . .	2,—	— 50
108	Mülleri, . . . . .	—	— 50
109	Oriflamme, grün mit purpur . . . . .	1,50	— 50
59	Président Faivre (Crozy), schönste dunkelrothe . . . . .	1,50	— 50
47	Purpurea spectabilis, breitblättrig purpur mit grün . . . . .	2,20	— 50
2	Warscewiczii (Bouchy), grünroth gesäumt . . . . .	1,—	— 40
7	Zebrina, purpurfarben . . . . .	2,—	— 50

Nach meiner Wahl 10 Sorten Mk. 4.

### b) Canna iridiflora hybrida,

zeichnen sich durch aussergewöhnlich grosse Gladiolus ähnl. Blumen aus.

		Höhe Meter.	Preis M. Pf.
71	Ehmannii, Blumen karminroth Blätter musaartig . . . . .	1,—	1 20
101	Guttermanni, rosaorange, mit karmin Schimmer . . . . .	2,20	2 —
71	Noutoni, dunkelscharlachblutroth . . . . .	2,—	1 50

### c. Neue und neuere Canna.

Durch aussergewöhnlichen Blütenreichthum bilden nachfolgende Sorten eine neue Gruppe. Mit ziemlich grossen Gladiolus ähnlichen Blumen, blühen dieselben schon vom Anfang Sommer bis zum Spätherbste und gewähren noch den grossen Vortheil, dass sie fast den ganzen Winter hindurch in steter Blüthe sind, wenn sie im Herbste vor Beginn des Frostes aus der Erde genommen und in passende Töpfe gepflanzt werden. Zu diesem Zwecke haben die Pflanzen in ein Warmhaus oder warmes Zimmer zu kommen und ziemlich nahe ans Licht gestellt zu werden.

		Höhe Meter	Preis M. Pf.
110	Admiral Courbet (Crozy), citronengelb, carmin geflammt . . . . .	1,20	1 50
111	Alfred Dumesnil (Crozy), . . . . .	1,—	1 50
112	Annette Novel (Crozy), purpurroth, Blatt grünroth genervt . . . . .	1,50	1 —
113	Antoine Chantin (Crozy), kirschroth mit salmfarben . . . . .	1,—	2 50
76	B. Cousançat (Crozy), scharlach mit aurora . . . . .	2,—	— 80



		Höhe Meter	Preis M. Pf.
78	Claude Bernard (Crozy), goldgelb, feuerroth gefleckt . . . . .	1,—	— 60
79	Commandant Rivière (Crozy), gelb, zinnoberroth punktiert . . . . .	1,20	— 60
115	Edouard André (Crozy), purpur amaranth, Blätter dunkelgrün mit purpurviolett . . . . .	1,—	2 —
116	Emilie Guichard (Crozy), hellponceauroth, Blätter grün roth eingefasst . . . . .	1,30	1 40
117	Enfant de Cahors (Crozy), capuzinerroth . . . . .	1,50	— 50
118	Épis d'or (Crozy), gross, dunkel goldgelb . . . . .	1,20	— 80
119	Francisque Morel (Crozy), kompakt, purpur kirschroth . . . . .	1,20	1 50
103	Francois Larpente (Crozy), feurig purpurscharlach . . . . .	1,20	— 60
120	Franklin (Crozy), krapproth mit salmfarben . . . . .	1,—	1 50
121	Geoffroy St. Hilaire (Crozy), capuzinerroth, Blatt dunkelroth . . . . .	1,80	1 50
124	Général de Négrier (Crozy), granatroth, Blatt purpur . . . . .	1,—	3 50
123	Gérard Andran (Crozy), helljohannisbeerroth . . . . .	1,20	1 50
125	Guillaume Couston (Crozy), dunkelcanariengelb, carmin bespritzt . . . . .	1,50	1 50
126	Henry Pasquier (Crozy), licht kirschroth . . . . .	1,00	1 50
114	J. Cordionx (Crozy), brillantroth, Blätter roth gesäumt . . . . .	1,20	1 20
127	Jules Chrétien (Crozy), purpurkirschroth, sehr schön, gross . . . . .	— 80	2 50
104	Kaiser Wilhelm II. (Pfitz.), scharlach, capuzinerroth, schön rund gebaut, reichblühend . . . . .	1,—	1 50
129	Légionnaires (Crozy), feurig scharlach, Blatt röthlichgrün . . . . .	1,—	2 50
130	Le Tigre (Crozy), gelb mit braun getigert . . . . .	1,—	1 20
131	Lutea splendens (Crozy), canariengelb, braun gefleckt . . . . .	1,30	1 20
122	Madame Just. (Crozy), ziegelroth mit safranroth . . . . .	1,00	1 50
128	Mons. Despont (Crozy), kupfrig scharlach, Blatt purpur . . . . .	1,—	1 50
132	Paul Bert (Crozy), salmfarbig capuzinerroth, Blätter purpur . . . . .	1,—	1 50
133	Pictata (Crozy), canariengelb mit leuchtend braunen Flecken . . . . .	1,—	— 80
134	Princesse de Lusignan (Crozy), capuzinerroth, rund . . . . .	1,30	2 50
135	Sénateur Milaud (Crozy), roth, Blatt dunkelpurpur . . . . .	2,30	1 20
136	Souvenir de Barillet-Deschamps (—), lebhaft roth, Blatt grün mit braun . . . . .	1,75	1 20
137	Souvenir de Madame Liabaud (Crozy), zinnoberkirschroth . . . . .	1,—	1 50
138	Ulrich Brunner (Crozy), feurig granatroth, gross . . . . .	1,30	1 50
139	Vésuve (Crozy), feurig scharlach . . . . .	1,—	— 60

Nach meiner Wahl 5 Sorten früherer Jahrgänge . . . Mk. 3.50

"	"	"	10	"	"	"	"	"	6.—
"	"	"	5	"	Neuheiten von 1886	"	"	"	5.—
"	"	"	5	"	"	von 1887 u. 1888	"	"	7.— 10.—
"	"	"	10	"	"	"	"	"	12.— 25.—

## Chrysanthemum (Compositae), Winteraster.

### a) grossblumige.

166 Mrs. Forsyth (—), — 186 Mad. Roux (Lacroix), — 192 Parasol (Lacroix), —  
 215 Lady Selbourne (—), — 217 Mad. Brun (Lacroix), — 223 Empress of India, —  
 224 Golden Beverley, — 225 Incognito, — 226 Mabel Ward, — 227 St. Patrik, —  
 228 Beauté du Nord, — 229 Chevalier Domage, — 230 Dr. Sharpe, — 231 Garibaldi, —  
 232 King of Anemones, — 234 Mad. Thérèse Clos, — 248 Gluck, — 249 Golden  
 Mad. Domage, — 251 M. Astorg (Dél.), — 254 Timbale d'argent (Pert.), — 259 Rubra  
 perfecta (Bouch.), — 260 Lord Alcester (Cannel), — 268 Citron (De Reydel.), —  
 269 Cullingfordi (Cullingf), — 270 Francois Debergue (De Rey.), — 271 Incarnata (De  
 Rey.), — 272 La triomphante (De Rey.), — 273 Osiris (De Rey.), — 274 Sanspareil  
 (De Rey.), —

per Stück 40 Pf., 10 Sorten 3 M.



b) japanesische.

180 Bras. rouge (Délaux), — 188 M. Mancy (Délaux), — 194 Cite des fleurs (Délaux), — 197 Gloire rayonnante (Bernard), — 198 La charmeuse, — 200 M. Crousse (Délaux), — 209 Alexandre Dufour (Délaux), — 211 Coeur fidèle (Délaux), — 214 Kirakana (Délaux), — 218 Mlle. Lacroix (Lacroix), — 220 Perle des Blanches (Lacroix), — 222 Ile japonaise (Délaux), — 244 Mrs. Charles Carey, — 245 Mr. Baco, — 246 Soleil levant, — 247 The Sultan, — 252 L'or du Rhin (Dél.), — 253 M. Deveille (Dél.), 255 Fernand Féral (Dél.), — 256 Frizou (Dél.), — 257 M. Pynaert van Geert (Dél.), — 258 Souv. du Japon (Dél.), — 261 Brise du Matin (Dél.), — 262 M. Comte (Dél.), — 277 Gloire de Valence (De Rey.), — 279 Lady Matheson (Dél.), — 281 Mad. Rozain (De Rey.), — 282 Mlle. Antoinette Brunel (Dél.), — 285 M. M. Thibaut et Keteleer (Dél.), —

per Stück 40 Pf., 10 Sorten 3 M.

c) kleinblumige (Pompon.)

181 M. Henry Jacotot (Délaux), — 185 Reine d'or (Délaux), — 202 Sanguineum (Schwartz), — 204 La nymphe, — 210 Amarantina (Délaux), — 212 Curiosité (Boucher), — 213 Desaix (Lem.), — 216 La poureté (Boucher) — 219 Mlle. Mancy (Délaux), — 235 Mad. Sentir, — 236 Mr. Astie, — 237 Rose Marguerite, — 238 Adèle Presette, — 239 Mr. Hoste, — 240 Princess Meletia, — 241 Brillant, — 242 La vogue, — 264 Flambeau toulousain (Dél.), — 265 Lilacé (Dél.), — 266 Mlle. Elise Dordan (Dél.), — 267 Maid of Kent (Cannel).

per Stück 40 Pf., 10 Sorten Stück 3 M.

d) frühblühende.

174 Bolide (Lem.), — 178 Mlle. Jolivart, — 203 Jardin des plantes, — 205 Mad. Pécoul, — 206 Petite Marie, — 207 Pompon toulousain, — 208 Scarlet Gem, — 221 Félicité (Boucher), — 243 Purity, — 263 Crème (Dél.), — 275 Alfred Chantrier (Dél.) jap., — 276 Coquette de Castille (Dél.) jap., — 278 Jupiter (Dél.) jap., — 280 Mad la Mise de Mun (Dél.) jap., — 283 Mlle. Mélanie Fabre (Dél.) jap., — 284 Mad. Paul Dustor (Dél.) jap., — 286 Rob. Roy (De Rey.), — 287 Simon fr. Délaux (Dél. jne.) jap.

per Stück 40 Pf., 10 Sorten Stück 3 M.

In blühenden Chrysanthemum, auch Anthemis genannt, welche am Feste Allerheiligen (Allerseelen), zur Schmückung der Gräber besonders beliebt sind, habe ich von Mitte Oktober an in den gangbarsten Farben, reich blühende gut kultivierte Pflanzen in grosser Menge und erlasse 10 Stück Mk. 3,50, 25 Stück Mk. 7,50, 100 Stück Mk. 25.

Echeveria (Crassulaceae).

Die meisten der Echeveria oder Dickpflanzen, welche einen temperirten, lichten trocknen Standort für den Winter bedürfen, sind besonders werthvoll in der Teppichgärtnerei, andere zählen zu den besten winterblühenden Pflanzen, und wieder andere sind mit grossem Vortheil als Solitärpflanzen bei Teppichbeeten anzuwenden.

à Stück M. Pf.

Echeveria

95	— abyssinica Bull . . . . .	Abyssinien	— 50
96	— agavoides . . . . .	3 50	— 5
445	— amoena de Smet. . . . .		— 30

Zu feinen Zeichnungen verwendbar.

25 Stück M. 4.— 100 Stück M. 12.—

97	— carinata Hort. Bull. . . . .		— 70
513	— cochlearis Hort. Deleuil . . . . .		— 80
405	— de Smetiana de Smet . . . . .	N.-Mexico	— 50

Durch die silberblaugraue Färbung, die schönste aller bekannten Sorten. Zur Formirung von Zeichnungen dienlich.

10 Stück M. 3.— 25 Stück M. 6.—



**Echeveria.**

		à Stück M. Pf.
514	— fastuosa Hort. Deleuil . . . . .	— 80
553	— glauca rosea Hort. Deleuil . . . . .	— 80
98	— globosa Hort. (E. rosacea Lind. & André) . . . . .	Mexico — 40
509	— imbricata Hort. Deleuil . . . . .	1 20
510	— imbricatissima Hort. De Smet . . . . .	1 20
99	— metallica Lindl. . . . .	Mexico — 60 — 1 20
Mit grossen breiten Blättern, welche herrlich glänzend metallroth sind, ist diese Sorte wohl eine der schönsten als Solitairpflanze, aber auch im Topfe gezogen ist sie von grossem Effect.		
100	— — glauca Hort. . . . .	— 80
376	— pachyphytoides Hort. . . . .	— 80
102	— retusa Lindl. . . . .	Mexico — 50
bestblühende Topfpflanze für den Winter mit scharlachorangen Blumen.		
104	— — glauca Hort. . . . .	— 70
103	— — floribunda splendens Hort. Rendatler . . . . .	— 60
Gleich Echeveria retusa von grossem Effect als reiche Winterblume.		
108	— scaphophylla Hort. . . . .	— 60 — 1 —
375	— Scheideckeri Hort. Scheidecker . . . . .	— 40
Von schöner Form in silbrig blaugrün ist diese Sorte für Einfassungen bestens zu empfehlen.		
109	— secunda Lindl. . . . .	Mexico — 40
110	— — glauca Hort. . . . .	— 50
554	— securifera Hort. Deleuil . . . . .	2 —

**Nach meiner Wahl erlasse**

5 distinkte Sorten M. 2.50 — 4.—  
10 distinkte Sorten M. 5.— — 10.—

**Fuchsia (Onagrarieae)**

**Einfach blühende Sorten.**

40 Tricolor, — 147 Karl Halt (H. Hopfe), — 152 Sophie Storch (Weinr.), — 208 Monarch (Bull), — 209 Dictator (Bull) — 215 Sunray (Th. Millner), — 229 Petrarch (Bull), — 232 Coquette, — 233 Fulgens carminata rosea (Hend), — 248 Fairy Queen (Hend), — 263 Carpeaux (Lem.), — 275 Velutina (Roetzl), — 276 Aucubaefolia, — 279 Earl of Beaconsfield (J. Laing), — 284 (Clipper Williams), — 290 Mrs. Burroughes (Williams), — 304 Galathea (Bull), — 305 Jason (Bull), — 314 Electric Light (Todmann), — 317 Miss Welsch (Lye), — 318 M. Dufaure (Lemoine), — 323 Pink Perfection (Lye), — 324 Simon Délaux, — 349 President (Smith), — 357 La perle, — 377 Mrs. Rundel (Todmann), — 383 Harry Brooks (Lye), — 384 Mathilde (Linden), — 385 M. Keteleer (Aubin), — 386 Perle, — 389 Henriette Lye, — 393 Colbert (Aubin), — 394 Fleuve rouge (Lem.), — 397 Lady Heytesbury improved (Cannel), — 398 Le majestueux (Gerbeau), — 420 Buzenval (Lem.), — 424 M. Fr. Pittet (Hoste), — 430 Semperlorens (Rozain), — 431 Triumph von Frankfurt.

**Gefüllt blühende Sorten.**

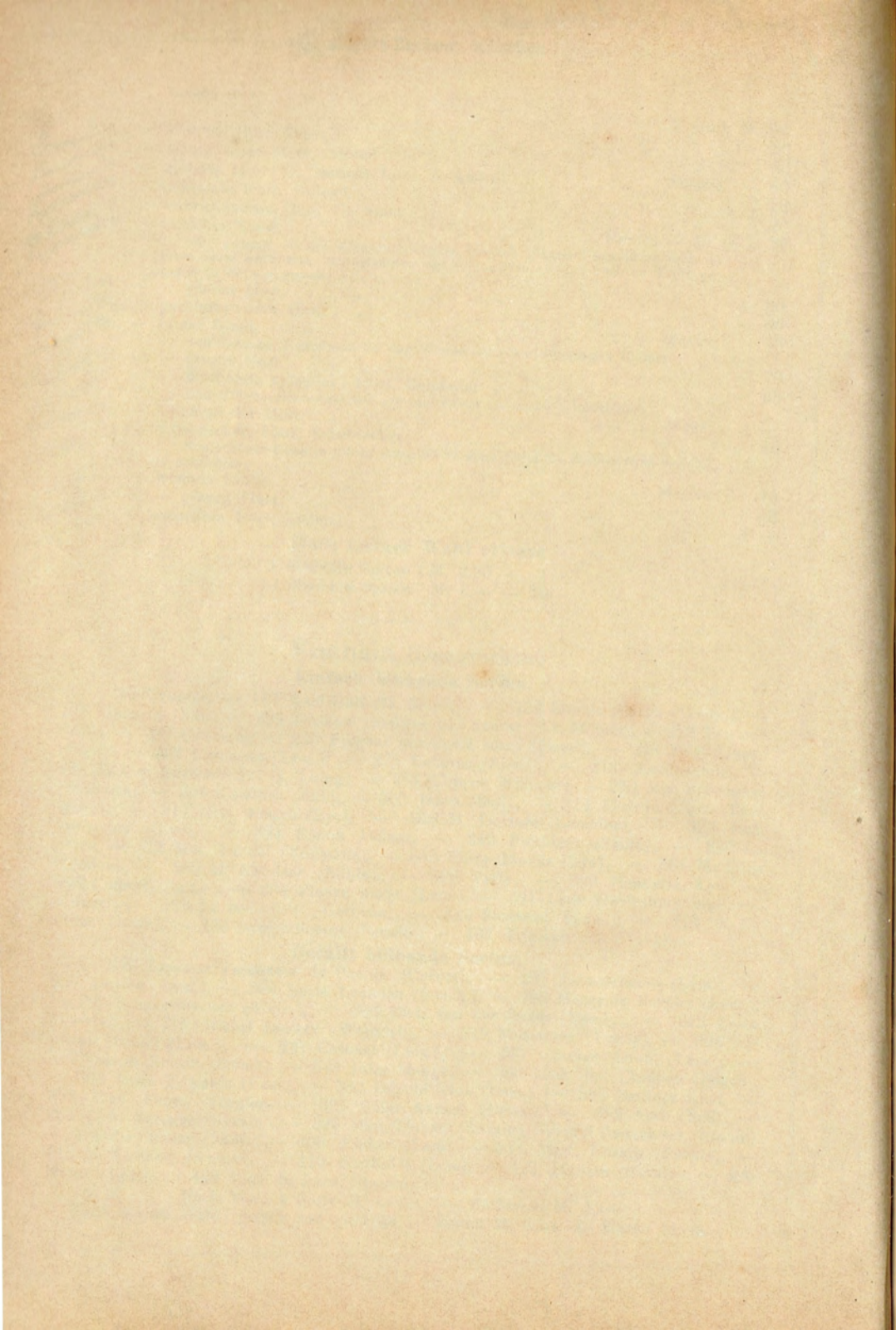
146 Surpasse Vainqueur de Puebla (Cornet), — 237 Démosthenes (Lem.), — 238 Socrate (Lem.), — 269 Lucie Lemoine (Bouch.), — 288 Henry de Bornier (Lem.), — 292 Schneewittchen (Klein), — 306 Mad. von der Strass (Twrdy), — 312 Unica (Twrdy), — 316 Michel Sausser (Weinrich), — 319 Monstrosa (Twrdy), — 326 Alphons Daudet (Lem.), — 327 Castelar (Lem.), — 330 Gustave Doré (Lem.), — 347 Joseph Rozain (Bouch), — 348 Jules Monge, — 366 Mad. Jul. Chrétien (Bouch), — 368 Milne Edwards (Lem.), — 380 Député Viox (Lem.) — 387 Berliner Kind, — 388 Frau Emma Toepfer, — 391 Adine Avenel (Deles.), — 392 Arab (Bull), — 396 J. B. Varonne (Rozain), — 399 Mad. Thibaut (Rozain), — 400 Parmentier (Rozain) — 403 La France (Lem.), — 408 Kleber (Lem.), — 411 Mad. Rozain (Rozain), — 413 M. Lefranc, (Avenel), — 419 Bartholdi (Lem.), — 422 Herisse (Rozain), — 426 Nancy (Lem.), — 428 Ville de Lyon (Rozain).

Nach Wahl à Sorte M. —.50. — 10 Sorten M. 4.—

Nach meiner Wahl: gefüllt und einfache 10 Sorten M. 3.50, 25 Sorten M. 6.—

101 pulverulenta





## Hedera (Araliaceae), Epheu.

Mein Epheusortiment enthält die besten Arten, welche im Handel sind, und dienen solche zu den verschiedenartigsten Ausschmückungen der Zimmer, Gewächshäuser und des Gartens.

- 164 algeriensis (viridis) . . . grünbl.  
Mit sehr grossen Blättern, sehr dankbar für Zimmer  
166 arborescens aurea . . . baumartig  
597 — baccifera lutea (triloba) baumartig  
588 — canariensis . . . baumartig  
595 — — aurea . . . baumartig  
571 — Roegneriana (dentroides) baumartig  
589 argentea robusta . . . buntbl.  
577 Caenwoodiana . . . grünbl.  
521 conglomerata . . . grünbl.  
454 dendata . . . grünbl.  
167 digitata . . . grünbl.  
582 — aurea . . . buntbl.  
570 Donerailensis (minima) . grünbl.  
549 elegantissima (Cullisi) . buntbl.  
581 foliis argenteis . . . buntbl.  
598 Glijmi (tortuosa) . . . grünbl.  
594 helix . . . grünbl.

Die Helixarten, wie sonstige kleinblättrige Sorten sind besonders dankbar zur Bepflanzung von Korkwänden, auch zur Garnierung von Jardiniere sehr decorativ.

- 169 — argenteo marmorata . buntbl.  
548 — atropurpurea . . . grünbl.  
593 — aurea . . . buntbl.  
580 — — spectabilis . . . buntbl.  
592 — canariensis azorica . grünbl.  
583 — aurea . . . buntbl.  
568 — lobata major . . . grünbl.  
(sagittaeifolia)

- 569 — lucida . . . grünbl.  
590 — minor . . . grünbl.  
591 heterophylla . . . grünbl.  
597 Hibberds Emerald . . grünbl.  
170 hybernica (canariensis) . grünbl.

Mit ziemlich grossen, schön glänzendem Blatte, der allerbeste Zimmerepheu, auch für den Garten zu Bordüren sowie auch zur Bepflanzung von Gräbern als der dankbarste anerkannt.

- 171 hybernica latifolia maculata buntbl.  
599 — marginata . . . buntbl.  
172 japonica variegata . . buntbl.  
(marginata media)  
574 maculata (discolor) . . buntbl.  
587 palmata . . . grünbl.  
461 — aurea . . . buntbl.  
(chrysophylla palmata)  
173 Pennsylvanica . . . grünbl.  
176 Roegneriana . . . grünbl.  
(colchica, cordifolia)

Aussergewöhnlich grossblättrig mit starken lederartigen Blättern.

- 586 — — arborescens . . buntbl.  
174 Rhomboidea obovata . grünbl.  
(deltoidea)  
177 taurica (angularis) . . grünbl.

von vorstehenden Epheuarten erlasse je nach  
Sorte per Stück M. —.70—1.50  
nach meiner Wahl 5 Sorten M. 4.—  
10 Sorten M. 6.—

## Heliotropium (Boragineae). Vanille.

Die Heliotropen eignen sich für Töpfe, wie zum Anpflanzen auf Gruppen vorzüglich, und sind sowohl wegen ihrer reichen Blüten, wie ihres prächtigen Geruches sehr geschätzt.

- 42 Mignone (Lem.), — 43 Mad. de Blonay (Weick.), — 46 Alcibiade (Cr.) — 53 Adèle (Twrdy.), — 56 Mad. Sement (Bert.), — 58 Fleur d'été (Crousse), — 65 The Queen (Cannell.), — 69 Mina (Crousse), — 71 Nelly (Lartey), — 82 Lady Armhurst, — 84 Miss Nightingale, — 85 Sensation (Crousse), — 86 Frau Kaiser (Pfitzer), — 87 White Lady (Cannell.), — 91 Paul Pfitzer (Pfitzer), — 92 Faust (Lem.), — 94 Marie Duplessis (Lem.)

Nach Auswahl erlasse per Sorte M. —.50

5 Sorten M. 2.—

in Rommel 50 Stück M. 9.—

## Lantana (Verbenaceae), Bergsalbei.

Schöne, den ganzen Sommer hindurch blühende Gruppenpflanzen, welche ihr reizendes Farbenspiel am lebhaftesten in sonniger Lage entfalten.

- 40 Queen Victoria, — 47 Emma Hurt (Buchn.), 50 Mine d'or (Rend.), — 66 Corbeille d'or (Hans), — 79 Eldorado (Lem.), — 83 La neige (Lem.), — 86 M. Schmitt (Lem.), 98 Vert-luisant (Lem.), — 100 Clio, (Lem.), — 102 Globe d'or



(Lem.), — 104 Souvenir de Ferrand (Bruant.), — 105 Charlotte Hépard (Hépard), — 106 Comtesse de Biencourt (Louis), — 111 Météore (Lem.), — 113 Tentation (H. Dem.), — 114 Triomphe de Commerce (Ferrand.), — 115 Giselle (H. Dem.), — 119 Favori (Lem.), — 120 Francine (Lem.), — 121 Hector (Lem.), — 122 Judith (Lem.), — 123 Livre d'or (Lem.), — 124 Rigoletto (Lem.)

Hievon erlasse per Sorte M. —.60  
10 Sorten M. 5.—

## Lobelia (Lobeliaceae), Varietäten v. L. Erenus.

- 17 Kaiser Wilhelm (Zieger) dunkelblau.
- 29 Herrmann Beyer (—), hell himmelblau.
- 38 Silberblick (Klein), himmelblau, Auge weiss.
- 40 Perle blanche (—), rein weiss.
- 44 Schwabenmädchen (Pflütz.), kornblumenblau mit grossem weissen Auge.
- 46 Schöne Darmstädterin (Henkel), intens., dunkelblau sehr niedrig.
- 57 Royal purple (—), dunkelpurpurbau mit grossem weissen Auge, leicht gebaut.

à Sorte M. —.30, 5 Sorten M. 1.20.

Siehe auch Teppichpflanzen.

## Lobelia hybrida, mit hohen Blütenstengeln.

- 26 Queen Victoria (—) Blätter dunkelblutroth, Blumen feurig scharlach. In Verwendung mit niedrigen silberbelaubten Pflanzen zur Formirung ganzer Gruppen von grossem Effect. à Stück M. —.40, 10 Stück M. 3.50.

## Nelken.

### Dianthus caryophyllus (Caryophyllaceae) (Remontant-Nelken.)

Im mässig temperirten Zimmer ist diese Gattung von Nelken (nicht zu verwechseln mit den im Sommer blühenden Garten-Nelken) durch ihren Reichthum von Blumen und ihr langes Nachblühen wohl der schönste Fensterschmuck für den Spätherbst und Winter.

- 21 Lucifer (Alég.), — 29 Chateaubriand (Alég.), — 30 Jacques Alégatière (Alég.), — 33 Jean Sisley (Carle), — 39 Ch. Mercier (Carle), — 44 Mad. Loury (Carle), — 47 August Buchner (Carle), — 67 Général Saint Marc (Carle), — 74 Edouard Messner, — 80 Reveil (Allég.), — 84 Oschoff (Carle), — 88 La perle (Carle), — 90 La Grenade, — 92 Mad. Menoreau, — 100 Francis Buchner (Carle), — 101 Marie Nague (Carle), — 108 Carl Lackner, — 109 Alphons Karr, — 111 Miss Solliise, — 114 Mlle. Carle (Carle), — 119 Albertine Carle, — 120 Député Burdeau (Carle), — 126 Président Carnot, — 129 Murillo — 132 Pluton, — 133 Tokorny (Carle), — 135 Luizet (Carle), — 141 Cérés (Carle), — 143 Mad. Hoste, — 144 Mad. E. Levet (Carle), — 145 Auguste Faure (Carle), — 147 Duvivier, (Carle), — 151 Ch. Limousin (Carle), — 160 Rose Rivoire (Carle), — 161 Mad. Canque, — 163 Le Rhone (Carle), — 164 Laurent Pellet, — 165 Lina Jochum.

Nach Wahl erlasse 5 Sorten M. 4.—

Nach meiner Wahl 5 Sorten M. 3.50.

Vom Herbste ab besitze starke, schön geformte, reich mit Knospen besetzte Pflanzen, welche für den Winterflor dienen. Ich erlasse solche je nach Stärke Mk. 1.50 — 2.50 per Stück.



**Pelargonium (Geraniaceae.)**

**Diadematum (grossblumige), Odier (fünffleckige.)**

Mein auserlesenes Sortiment ist aus den besten französischen, englischen und deutschen Sorten zusammengestellt. Durch opferwilliges Blühen verdienen dieselben allgemein verwendet zu werden, besonders dankbar erweisen sie sich als Fensterbrettplanzen, wie zur Ausschmückung von kalten Gewächshäusern, auch in der Bouqueterie finden die schönen, farbenreichen Blumen grossen Anklang.

127  
89  
183 163 Léandre (Beck), — 169 Mad. Lucien Tisserand (—) — 178 Merimac (Foster), — 190 Orphée (Dem.), — 200 Neptune (Malet), — 214 Eugénie de Columbière (Roug.), — 224 Mazeppa (Dem.), — 227 Brahama (Roug.), — 234 Pyrame (Roug.), — 245 Erato (Roug.), — 260 Racine (Demay), — 274 Imperatrice Eugénie (Duv.), 278 Gloire de Bellevue (—) — 284 Gustave Malet, — 288 Auguste (—) — 289 Hofgärtner Schmidt (Greynwald), — 326 Heinrich Trede, — 328 Frau Dr. Ehrl (Buch.), — 354 Léonidas, — 366 Auguste Puhl (Twdry), — 370 Mad. Chivé (Duval), — 375 M. Prevost (Duval), — 385 President Schlachter, — 391 Princesse Guillaume, — 403 Prince Imperial (Aldeb.), — 404 Regret d'Albert (v. Ald.), — 415 Zulma Belpaire (v. Ald.), — 418 Milton (H. Dem.), — 423 Gruss an Regensburg, — 424 Obergärtner J. Landthaler (Buch.), — 426 Ottmar Jochum (Buch.), — 428 Carl Koelle (Koelle), — 431 Amalie (Koelle), — 440 Restitution (fancy), — 453 Avalanche (H. Dem.), — 456 Bournuf (Lem.), — 460 Fabiola (H. Dem.), — 461 George Sand (Lem.), — 463 Hiawatha (Bull.), — 465 Mad. de Lamartine (Chate), — 469 Mennon, 476 Symbol (H. Dem.), — 477 Tancrede (H. Dem.), — 488 Mabel (Foster), — 507 Hector Blomier, — 519 Guiseipi Carelli (Bouch.), — 522 James Ross (Lem.), — 523 Jean Bart (Lem.) — 524 Mad. Aug. Dufoy (Chaté), — 532 Nérée (H. Dem.), — 535 Racine (Bout.), — 543 Fried. H. Haase (A. Buchn.), — 544 Balthazar (Malet), — 546 Bijou (Lem.), — 547 Fascination (Dem.), — 549 Linnée (Dem.), — 550 Marc Aurèle (Lem.), — 553 Pigmation (Malet), — 554 Richesse (Boucher), — 556 Trajan (Bout.), — 566 Anna Constantin, — 569 Frau Mathilde Buchner (A. Buch.), — 573 Adanson (Thib. et K.), — 576 Claude Bernard (Lem.), — 577 Dante (H. Dem.), — 583 Othello (Dem.), — 590 Plutus, — 593 Fr. Kathi Buchner (A. Buch.), — 601 Coelestinum (H. Dem.), — 603 Cosaire (H. Dem.), — 605 J. B. Say (Lem.), — 609 Mad. Judic (Lem.), — 613 Talismann (H. Dem.), — 623 Edward Perkins (Perkins), — 633 Delta (Lem.), — 642 Whigs et Tories (Lem.), — 644 Valentine Ehrl (A. Buchner), — 646 Amazone (Robert), — 648 Flambeau (Bouch.).

Von vorstehenden Sorten erlasse per

M. Pf.

Sorte . . . . .	— 50
10 Sorten . . . . .	4 50
100 Stück in 50 Sorten . . . . .	40 —
ohne Namen 100 Stück . . . . .	30 —

**Neuere Sorten.**

650 Général Thibaudin (Lem.), — 651 Jessica (Bull.), — 652 Jules Ferry (Lem.), — 653 Mad. Malteste (Malet), — 654 Malcolm (Bull.), — 655 Melpomene (H. Dem.), — 656 Omphale (H. Dem.), — 657 Oracle (H. Dem.), — 658 Orissa (Bull.), 659 Pétrarque et Laura (Lem.), — 660 Roxelane (H. Dem.), — 663 Mad Thibaut (Lem.), — 673 Prof. F. X. Mayer (A. Buchner), — 674 Marie Sockoll (A. B.), — 676 Bonpland (Thib. et K.), — 678 Deuil de Victor Hugo (Mant.), — 679 Ferdinand de Lesseps (Lem.), — 680 Le cygne (Fouc.), — 681 Lindley (Thib. u. K.), 682 Mad. Montigny (Mant.), — 684 Parmentier (Lem.), — 685 Pasteur (Lem.), — 693 Frau Dr. Urlaub (A. Buchner), — 694 Argus (Fouc.), — 695 Ch. Grad (Lem.), — 696 De Boissieu (Thib. u. K.), — 697 Mad. Aubry (Fouc.), — 698 Paul Paudry (Fouc.), — 699 Le Sénat (Lem.), — 700 Général Boulanger (Lem.), — 702 Victor Hugo (Lem.), — 703 M. Bischoffsheim (Lem.), — 704 Montgolfier (Lem.), — 705 Deuil de Lorraine (Lapied), — 706 Claude de Lorraine (Lem.), — 707 Carl Schmoeger (A. Buchner), — 708 Donna Theresina (A. Buch.), — 709 Mrs. Callway (A. Buchner), — 710 Family Frawirth (A. Buchner), — 711 Lina Zimmermann (A. Buchner), — 712 Clara Pfitzer (Pfitzer).

à Sorte M. 1.20 — 5 Sorten M. 5.—

Nach meiner Wahl 5 Sorten M. 4.— — 10 Sorten M. 7.—



## Regal Pelargonium

(mit gefüllten, aufrechtstehenden oder wellenförmigen Blumen.)

	M. Pf.		M. Pf.
446 Queen Victoria (Bull.) . . . . .	2 50	664 Dueschess of Bedford . . . . .	2 50
504 denticulatum plenum . . . . .	— 60	665 Duke of Albany (Bull.) . . . . .	2 50
512 Beauty of Oxtou (Bull.) . . . . .	— 60	666 Maid of Kent (Rawson) . . . . .	2 50
559 Dr. Masters (Williams) . . . . .	1 50	669 Sultan . . . . .	2 50
561 Pater Simon Preiser (A. Buchner) 1 20		675 Blanche de Castille (Thib. et K.) 2 50	
564 Pabst Leo XIII. (A. Buchner) 1 20		687 Mad. Lemoine (Lem.) . . . . .	2 50
615 Curiosity (Delesalle) . . . . .	— 50	701 Mad. Steffen Blonde (Steffen) 2 50	
616 Jeanne d'Arc . . . . .	2 —		

Nach meiner Wahl 5 Sorten Mk. 6.—, 10 Sorten Mk. 12.—.

## Remontant Pelargonium.

143 Gloire de Paris (Quill.), — 336 Benoiton (Lem.), — 357 Oberbürgermeister Heim (Kölle), — 358 Hofgärtner Huber (K.), — 359 Freund Ebbé (K.), — 361 Hofgärtner Kellermann (K.), — 432 Heinrich Neubronner (K.), — 509 Joseph Graf (K.), — 568 Perle von Wien (—), — 594 Amor (A. Buch.).

à Sorte Mk. —.50, 5 Sorten Mk. 2.—.

Neue Sorten:

670 Ruhm von Stuttgart (Pfitzer), — 671 Paul Pfitzer (Pfitzer), — 672 Garteninspektor Wagner (Pfitzer), — 690 Franz Buchner (Pfitzer), — 691 Liebling (Pfitzer), — 692 Hofgärtner Lebl (Pfitzer.).

à Sorte Mk. 1 50, 5 Sorten Mk. 6.—,

## Pelargonium zonale.

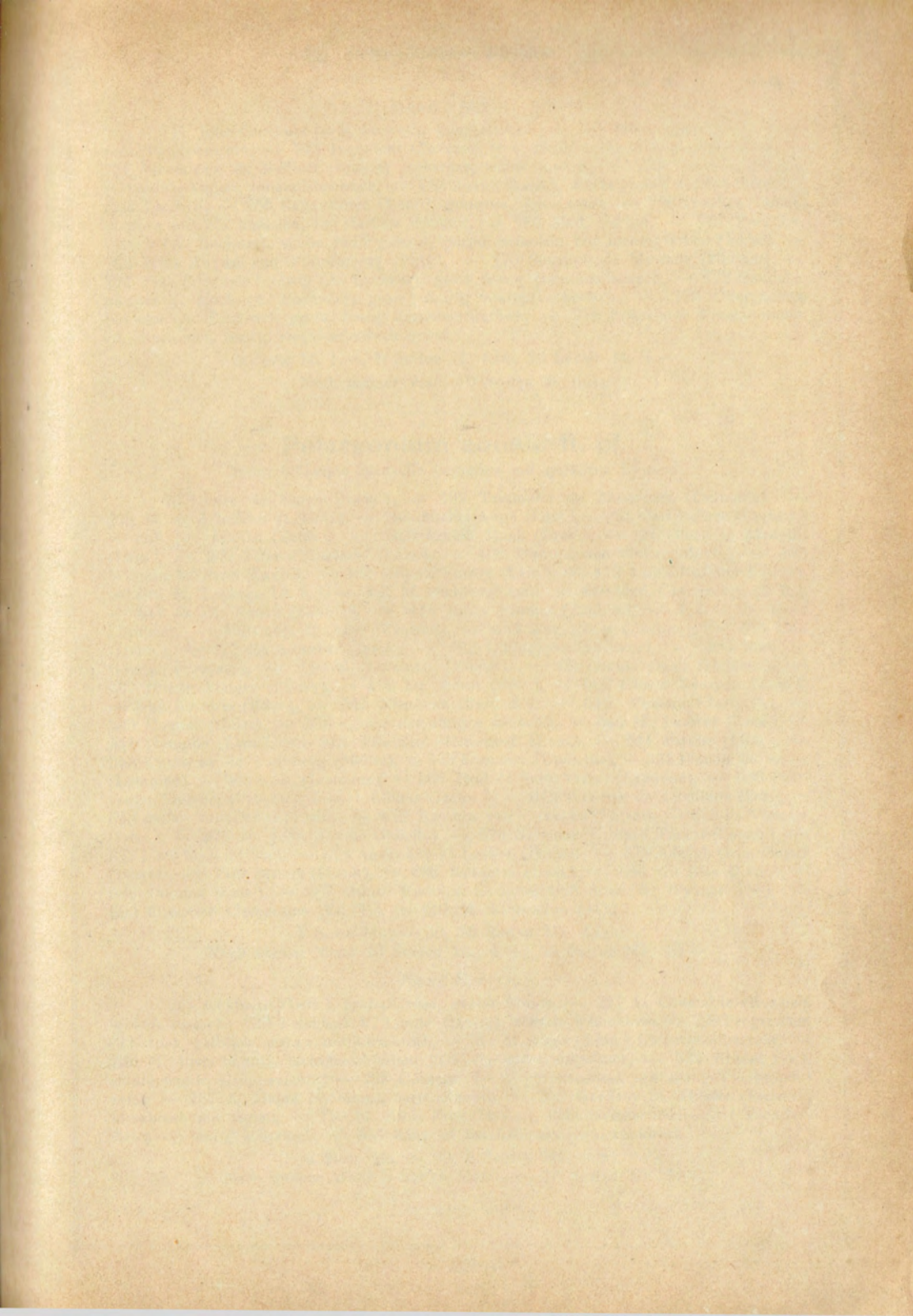
Immerblühende deutsche Geranien.

Die Pelargonium zonale eignen sich für Töpfe wie zum Anpflanzen auf Gruppen vorzüglich, und entwickeln im freien Lande einen ungemein reichen Flor.

59 Dr. Ehrl., — 94 Gloire de Corbenay, — 129 Wally Haller. — 281 Hospitalité Suisse (Lem.). 322 Progress (Georges). — 332 Lord Palmerston — 333 Coleshill — 334 Vesuvius, — 338 Auricula, — 340 Waltham Seedling, — 378 Pseudo zonale. — 389 Député Valentin (Lem.), — 396 Lelia (Boutard), — 407 Kriemhild (G. Zaubitz), — 423 Pourpre de Tyr (Crousse), — 428 A. Joigneaux (Lem.), — 461 Tintamare (Bert. Rend.), — 463 Ed. About (Lem.), — 464 Fraicheur (Barroyer), — 468 M. Nardy (Délaux), — 469 P. L. Courier (Lem.), — 505 Eugène Liebert (Lem.), — 525 Louis Foucard (Lem.), — 527 Mad. Vve Henry (Brt.), — 530 Paris d'Andria (Chate), — 547 Math. Rasshofer (A. Buchner), — 552 Mad. Colson (Crousse), — 570 Königin Olga von Württemberg (Pfitz.), — 572 Hugo Ritter von Goldegg (Pfitzer), — 573 Graf Douglas (Pfitzer), — 577 Julius Wernke (Pfitzer), — 578 Martin Schmid (Pfitzer), — 585 — I've got it (Windsor), — 597 Berthelot (Lem.), — 598 Feu de Bengale (Crousse), — 599 Gaston Tissandier (Lem.), — 600 Général de Lorencez (Brt.), — 602 Mad. Binot (Brt.), — 604 M. Delhay (Deles), — 608 White Distinction (Swaffield), — 609 Zelia (Pearson), — 620 Queen Elisabeth (—), — 627 Mrs. Smith, — 646 Pink May Queen, — 647 Duchesse de Cars (Bruant), — 660 Blanche de Neige (Deles.), — 663 Prf. Schilling (Pfitzer), — 664 Prof. Virchow (Pfitz.), — 665 Commerzienrath H. Frank (Pfitzer), — 666 Telephon (Pfitzer), — 667 Frau Louise Voith (Pfitzer), — 668 West Brighthon Gem. (—), — 669 Mer rouge (Lem.), — 671 Queen of the Belgians (Windsor), — 692 Henry Jacoby (—), — 694 Jacob Seidl (Pfitzer), — 696 Emil Liebig (Pfitzer), — 697 Aline (Gerbeau), — 698 Mad. Eymard Brun (Hoste), — 715 Turner's rose (—), — 716 Hofrath Dr. Stoer (A. Buchner), — 717 Adrien de Mortillet (Lem.), — 718 Alphons Daudet (Lem.), — 719 Calypso (Lem.), — 720 Eden (Lem.), — 722 Palais de l'Industrie (Lem.), — 723 Missolonghi (Lem.).

à Sorte Mk. —.50, 10 Sorten Mk. 4.—.

Nach meiner Wahl 10 Sorten Mk. 3.50, 50 Sorten Mk. 15.—.





97 extra schacn  
96 -u- -u-

Neue Sorten:

741 Jules Guenaut (—), blutroth, Gruppensorte, — 742 Mad. Oddos (—), lachsrosa, Gruppensorte, — 743 Ingenieur Clavenad (—), feurig roth, Gruppensorte (—), — 751 Vicomtesse de Bollivat (Bruant) lachsrosa, weiss bandirt, — 752 Victorien Sardou (Crousse), violett, johannisbeerroth, — 753 Avenir (Lem.), dunkelviolet mit fleischfarbenerosa Flecken, — 755 Renaissance (Lem.), graurosa, Mitte weiss, — 756 Trophée (Lem.), zartrosa mit lila bemalen, im Herbste dunkler, — 766 Mad. Barton, — 767 Frau Dr. Urlaub (A. Buchner), schön rund gebaut, purpurcarmoisin mit mennigfarbenen Flecken, — 768 Prinz August von Württemberg (Pfitz.), — 770 Souvenir de Mirande (Herlaut), — 771 Frau Princesse Ludwig (A. Buchner), gross feurig carmin-scharlach, — 772 Handels-gärtner J. Koch (A. Buchner), gross, feurig orange-scharlach, — 773 Obergärtner Schleier (A. Buchner), gross, feurig amarantscharlach, — 774 Präparator Kreuzpointner (A. Buchner), feurig, ziegel-scharlach gross.

à Sorte M. 1.—, 5 Sorten M. 4.50, 10 Sorten M. 7.—

Nach meiner Wahl 10 Sorten M. 6.—.

**Pelargonium zonale fl. pl.**

Immerblühende deutsche Geranien mit gefüllten Blumen.

93 Gloire de Nancy (Lem.), — 102 Triomphe de Thumesnil (Delesalle), — 278 M. de L'huillier (L'huill.), — 296 Michel Ange (Lem.), — 365 Carl Völker (Zaubitz), — 368 Jos. Minika (Zaub.), — 369 Rudolf Noak (Zaub.), — 373 Guillion Mangilli (Lem.), — 377 Fille d'Honneur (Lem.), — 402 Stadtgärtner Weber (Zaub.), — 405 Wilhelm Scheurer (Zaub.), — 408 Député Varroy (Lem.), — 412 Louis Buchner (Sisley), — 416 M. Lepaige (B. R.), — 427 M. Büchler (Lem.), — 440 Mad. Grangeorge (B. R.), — 447 Dr. A. Rauch (Zaubitz), — 448 Julius Fischer (Zaubitz), — 451 G. N. Held (Zaubitz), — 452 Aug. Buchner (Zaubitz), — 454 Aug. Hess (Zaubitz), — 475 Clio (Deles.), — 477 Héthéranthe (Bout.), — 482 L'Élégante (Déleaux), — 483 Mad. R. Guerin (Crousse), — 486 M. Laborde (Bruant), — 488 Sans pareil (Déleaux), — 497 Friedr. Staiger (Pfitzer), — 499 Dr. Arnat (Pfitz.), — 502 Comte Rampon (Lem.), — 513 Botzaris (Bout.), — 515 Mirabeau (Bert. R.), — 516 Vauban (Bert. R.), — 535 Coquet (Déles.), — 536 Gloire des rouges (Bouch.), — 540 M. Pasteur (Lem.), — 541 Nympe (Lem.), — 543 Président Renouard (Lem.), — 544 Psyche (Lem.), — 558 Comtesse de Tannberg (Mallet), — 563 Etendart (Lemoine), — 564 Flocon de neige (Lemoine), — 565 Gott. (Lemoine), — 566 Paul de Saint Victor (Lemoine), — 586 Princessin Stefanie (Pynaert), — 611 Alhant (Déles.), — 619 Vicomte de Lavilléon (Brt.), — 648 Belle Nancéienne (Lem.), — 672 Baronin von Wyneken (Pfitzer), — 673 La Victoire (Lem.), — 675 M. John Taylor (Bouch.), — 676 Surpasse Edward Parker (Pouch.), — 677 Hollyhock (Miller), — 678 Andenken an Lasker (Pfitzer), — 679 Adolph Grimminger (Pfitzer), 681 Fritz Benary (Pfitzer), — 683 Banquise (Lem.), — 684 Gil Blas (Lem.), — 686 Panama (Lem.), — 687 Prince Rudolph (—), — 688 Souv. de Wykaert (—), — 690 Princesse Clementine (Ed. P.), — 691 M. Florentine (—).

à Sorte Mk. —.50, 10 Sorten Mk. 4.50.

Nach meiner Wahl 10 Sorten Mk. 4.—, 50 Sorten Mk. 15.—.

Neue Sorten.

724 Centaure (Lem.), lebhaft rosa, grosse Dolde, — 727 L. Conetable (Rozain), lebhaft rosa, — 728 Président V. Treille (Hoste), scharlach hochroth, — 729 Progression (Thorpe), gelblich orange mit kirschroth, — 735 M. Caro (Lem.), lilacirtes silberrosa, — 736 M. Jovis (Lem.), lachsfleischfarben gelblich, weiss eingefasst, — 737 Bruant (—), zinnoberroth, Gruppensorte, — 738 Contrast (—), purpurcarmin mit orange, Gruppensorte, — 757 A. Dupre (Rozaine), carmoisinroth, — 758 Geoffroy St. Hilaire (Bruant), kirschroth mit violett, — 759 M. Alois Frey (Hoste.), licht lachsfarben, — 761 Wonderfull (—), feurig scharlach, — 763 King of the Lilliputs (—), rubinroth.

à Sorte Mk. —.80, 5 Sorten Mk. 3.50,

Nach meiner Wahl 5 Sorten Mk. 3.—, 10 Sorten Mk. 5.—.



## Pelargonium zonale foliis variegatis.

Von Gold- und silberbunten Geranium, deren Belaubung oft mit überraschender Farbenpracht geschmückt, besitze eine sorgfältig assortierte Sammlung der bewährtesten älteren und neueren Züchtungen.

### I. Goldentricolor Varietäten.

	à Stück M. Pf.
88 Mrs. Pollock (Henderson) . . .	— 50
186 Goliath (Carter) . . .	— 50
187 Lady Cullum (Hend) . . .	— 50
190 Louise Smith (Fet. A. S.) . . .	— 80
629 Mrs. Strang (Williams) . . .	1 50
630 Masterpiece . . .	1 —
637 William Sandy . . .	1 50
699 Chimborazo . . .	1 —
701 Fair Emily . . .	1 20
702 Humming bird . . .	1 20
703 Lady Sheffield . . .	1 20
705 Mrs. Laing . . .	1 20
706 Victoria Regina . . .	1 20

### II. Silbertricolor Varietäten.

226 Cinderella (Carter) . . .	— 70
228 Princess Beatrice (Carter) . . .	— 70
495 Lass O'Gowrie . . .	— 70
707 Caftland's Wonder . . .	— 70
710 Mrs. Miller . . .	— 70

### III. Silberrandige Varietäten.

	à Stück M. Pf.
28 Manglesii (Mangles) . . .	— 40
30 Brillant (Kingshorn.) . . .	— 40
114 Silver Queen (Kingshorn) . . .	— 50
385 Mrs. Mappin (Tow.) . . .	— 50
555 Mrs. Parker (P.) . . .	1 50
556 Madame Salleroy . . .	— 40

### IV. Bronzezonige Varietäten.

219 Madeleine Schiller . . .	— 40
306 Direktor L. Kester (A. Buchner) . . .	— 40
342 Gidour (Bull.) . . .	— 40
424 Maréchal Mac Mahon (D. L. et L.) . . .	— 50
714 Memoria Fritz Arnold (A. Buchn.) . . .	— 50
775 Zulu (Millner) . . .	— 50

### V. Buntblättrige Varietäten

185 Garteninspector Regel (Heinem) . . .	— 50
382 Happy Thought . . .	— 40
383 Distinction (Hend.) . . .	— 40
549 Freak of nature (Cannel.) . . .	— 40
608 White distinction (Swaffield.) . . .	— 40

Nach meiner Wahl aus allen Classen 5 Sorten Mk. 2.—, 10 Sorten Mk. 3.—.

## Pelargonium peltatum.

Epheublättrige Geranien.

Die Epheupelargonien, welche sich durch sehr langdauerndes Blühen vor Allem auszeichnen, dürften sich besonders zur Ausschmückung von Balkons und Bordüren in Gärten eignen.

Einfach blühende.

225 Dr. Schomburgh (Carter), — 380 Najad (Bull.), — 381 Pauline (Bull.), — 456 Julie Haller (Buchn.), — 548 M. de Boringe (Crousse), — 588 Mrs. Cannel (Church.), — 589 Plutus (Lem.).

Nach Wahl à Stück 50 Pf.

Mit gefüllten Blumen.

Sehr reichblühend

425 König Albert (Liebmann), — 431 Lucie Lemoine (Lem.) — 457 Rosine (Bull.), — 458 Finette (Bull.), — 518 Gloire d'Orléans, — 519 M. Dubus, — 520 Montblanc, — 521 Sara Bernhard, — 554 Anna Pfützer (W. Pfütz.), — 591 Aglaé Adanson (Lem.), — 592 Robert Fortune (Lem.), — 593 Comte Horace de Choiseuil (Lem.), — 595 Mad. Crousse (Crousse), — 650 Mad. Thibaut (Crousse), — 651 Alice Crousse (Crousse), — 652 Le printemps (Crousse), — 653 Soleil couchant (Crousse), — 656 Francisque Sarcey (Lem.), — 657 Général Brière de l'Isle (Lem.), — 732 Berthelot (Lem.), — 733 Cuvier (Lem.), — 734 Newton (Lem.), — 744 Mad. de Wisch (Crousse), — 745 Enfant de Nancy (Crousse), — 746 Jeanne Gillet (Crousse), —

747 Galilée (Lem.), — 748 Fantasie (Hoste), — 749 Gaetano Bonfigliani (Hoste), — 769 Frieda Graf (A. Buchner).

Nach Wahl per Sorte M. —.70.

Nach meiner Wahl 5 Sorten M. 2.50, 10 Sorten M. 4.50.

## Pentstemon (Scrophularineae), Bartfaden.

Die Pentstemon blühen bekanntlich während des ganzen Sommers und bieten, auf eine Gruppe vereinigt, einen ausnehmend freundlichen Anblick; auch für Topfkultur eignen sie sich besonders.

176 Hofrath Dr. W. Ehrl (AB.), — 177 Président Guzman Blanco (AB.), — 178 Frau Emma Buchner (AB.), — 179 Alexandre Müller (AB.), — 180 H. Bremermann (AB.), — 181 Architekt Carl Buchner (AB.), — 182 Caracás (AB.), — 183 Frau Sophie A. Buchner (AB.), — 184 Frfs. Dr. Ad. Ernst (AB.), — 185 Maracaibo (AB.), — 186 Frau Dr. A. Ernst (AB.), — 187 Frau Sophie Krieger (AB.), — 188 Fritz Arnold (AB.)

à Sorte M. —.50, 5 Sorten M. 2.—,  
nach meiner Wahl 5 Sorten M. 1.50.

### Neue Sorten.

189 Oberinspector M. Kolb (AB.), — 190 Dr. Peters (AB.), — 191 Emin Pascha (AB.), — 192 Frl. Marie Koch (AB.), — 193 Stadtgärtner Heiler (AB.), — 194 Stanley (AB.), — 195 Fanny Buchner (AB.), — 196 Sanchez-chico (AB.), — 197 Hedwig Buchner (AB.)

à Sorte M. 1.—, 5 Sorten M. 4.—

## Petunia (Solaneae), Petunie.

An windstillen, sonnigen Plätzen, wo wenig andere Pflanzen gedeihen, sind es gerade die Petunien, die bei reichlicher Begießung hier ihren mannigfaltigen Blumenflor herrlich entfalten, und dabei durch ihren Wohlgeruch stets einen Besuch lohnen; auch am Blumenbrett in Kistchen oder Töpfen kultivirt, sollen sie allgemeine Verwendung finden, da sie überall leicht gedeihen und stets angenehm wirken.

Gefüllte Sorten erlasse per Stück 60 Pf., 10 Sorten M. 5.—

Einfache Sorten per Stück 50 Pf., 10 Sorten M. 4.—

## Verbena (Verbenaceae), Eisenkraut.

Gewiss wenige Pflanzen sind so allgemein beliebt und so viel verwendet als die Verbena. Die Vervollkommenung; die hierin schon eine hohe Stufe erreicht hat, gibt immer Anlass, stets neue Sorten, durch Farbenpracht und Grösse der Blumen ausgezeichnet, zu erwerben, und werde stets bedacht sein, nur Gutes in jeder Beziehung zu offeriren.

Nach Wahl erlasse per Sorte M. —.40.

5 Sorten „ 1.50.  
10 „ „ 2.—.

## Veronica (Scrophularineae), Ehrenpreis.

Durch Neuzüchtung von Varietäten dieser Gattung wurde der Gartenschmuck wesentlich erhöht. Die schöne Bauart der Pflanze sowohl als auch ihre fortgesetzte Entwicklung von Blütenrispen ermöglichen ihre Verwendung in der verschiedensten Art, besonders aber auch als Dekorationspflanze.

31 Perle (Lem.), — 38 Emblème (Lem.), — 41 Ciel (Rozain), — 42 Jardin fleuri (Délaux), — 44 Mad. Louis Giron (Bouch. jne.), — 46 Reine des bleues (Bouch.), — 47 Séduisante (Bouch. jne.), — 48 Bolide (Hoste), — 49 Comète (Hoste), — 50 Harmonie (Bouch. jne.), — 51 Candeur (Bouch. jne.), — 52 Multicolor (Bouch. jne.), — 53 La Merveilleuse (Bouch. jne.), — 54 Trophée (Rozain.)

Preis per Sorte M. —.50, 5 Sorten M. 2.—



## XII. Abtheilung.

## Pflanzen für das warme und temperirte Gewächshaus.

à Stück M. Pf.

**Abutilon** (Malvaceae) Sammetpappel  
siehe Sortimente.

**Acalypha** (Euphorbiaceae), Brennkraut

775	— macrophylla Veitch. . . . .	N.-Caledonien	— 80 —	1 50
1323	— marmorea . . . . .		— 80 —	1 50
1286	— obovata . . . . .		— 80 —	1 50

Die Acalypha sind herrliche buntblättrige Pflanzen, welche im Sommer auch an warme, sonnige Plätze ins Freie ausgepflanzt werden können.

**Achimenes** (Gesneriaceae), Braunwurz  
siehe Sortimente.

**Achyranthes, Iresine** (Amarantaceae), Spreublume

182	— acuminata Hort. . . . .		— 40	
1357	— — Biemülleri H. & S. . . . .		— 50	
1137	— — Triomphe de l'Exposition . . . . .		— 50	
3	— Verschaffelti Lemaire, (Iresine Herbsti Hook.) . . . . .	Brasilien	— 40	
857	— — brillantissima Hort. . . . .		— 40	
858	— — Comessei Hort. . . . .		— 40	
850	— — splendens Hort. . . . .		— 40	
1549	— Wallisi Orteg. . . . .	Columbien	— 40	

Durch das leuchtendrothe Colorit der Blätter von grossem Effect, besonders in der Teppichgärtnerei.

siehe auch Teppichpflanzen.

**Adamia** (Hydrangeae)

5	— cyanea Wall. . . . .	O.-Indien	— 80	
---	------------------------	-----------	------	--

**Adhadota** (Acanthaceae)

1535	— catalpaefolia . . . . .		— 80	
------	---------------------------	--	------	--

**Aechmea** (Bromeliaceae), Lanzenblatt  
siehe Bromeliaceen.

**Aglaonema** (Aroideae)

1368	— commutatum Schott. (A. marantaeifolium Hort.) . . . . .		3 50	
1462	— nebulosum . . . . .		5 40	
1367	— pictum Kth. . . . .	Sumatra	4 50	

**Aletris** (Asphodeleae)

559	— fragrans Lin. (Dracaena fragrans Gawl.) . . . . .	Africa	1 50	
739	— Rotheana H. et S. (Dracaena Rotheana Hort.) . . . . .	Africa	3 50	

Gute Salopflanzen.

**Alocasia** (Aroideae)

344	— illustris (A. Gibsoni) . . . . .	2 50 —	4 50	
343	— Jenningsi . . . . .	1 50 —	2 50	
933	— Lowii Hook. . . . .	Borneo	4 50 —	6 50
345	— macrorrhiza varieg. . . . .	2 50 —	4 60	
361	— odora C. Koch (Caladium Algeri Hort.) . . . . .	Cochinchina	2 50 —	4 40
1264	— plumbea (Caladium metallicum) . . . . .	1 50 —	3 50	
927	— Sedeni Hort. Veitch. . . . .	2 50 —	4 50	

Sehr dekorativ und interessant.

**Alternanthera** (Amarantaceae)

14	— amabilis Versch. . . . .	China	— 40	
15	— — latifolia Hort. . . . .		— 40	
16	— amoena Hort. . . . .	Ostindien	— 40	
1371	— — rosea . . . . .		— 50	
17	— — spectabilis Hort. . . . .		— 40	

à Stück M. Pf.

**Alternanthera** (Amarantaceae)

851	— atropurpurea Hort.	—	40
1401	— coecilis	—	40
1247	— nana aurea	—	40
18	— paronychioides St. Hil.	Ceylon	40
1138	— — major aurea Veitch.	—	40
22	— versicolor grandis (Teleianthera)	—	50

In leuchtenden Farben von ganz niedrigem Wuchse sind die Alternanthera vortreffliche Teppichpflanzen.  
siehe auch Teppichpflanzen.

**Amaryllis** (Amaryllideae) Narzissenlilie

608	— Tettaui Hort. (A. robusta Otto et Dietr.)	Mexico	3 50 — 5 40
	— vittata Ait.	Cap. d. g. Hoffng.	3 50 — 5 40

**Amicia** (Papilionaceae)

25	— zygomeris Dec. (Zygomeris flava Moç.)	Mexico	— 50
----	---	--------	------

Schöne Sommerblattpflanze für den Garten.

**Amorphophallus** (Aroideae), Schlangenkraut

27	— Rivieri Durieu (Proteinophallus Rivieri Hook fil.)	Ostindien	— 50 — 3 50
1326	— Sumatranus	Sumatra	2 50 — 4 50

Zwei hochinteressante Pflanzen, mit grossen gefleckten Schäften und einem federigen grossen Blatte.

**Anredera** (Basellaceae)

1255	— scandens	—	1 50
------	------------	---	------

In Form an Bousingaultia erinnernd ist sie eine sehr dankbare Schlingpflanze, im Sommer zum Auspflanzen.

**Anthurium** (Aroideae), Blätthenschwanz.

346	— acaule Schott. (A. crassinervum Hort.)	trop. America	1 50
1034	— Andreanum Lind.	N. Granada	4 50 — 12 —
1464	— Archiduc Joseph Hort. Lind.	—	— —
1448	— Augustinum C. Koch et Lauche	trop. America	6 50 — 15 —
1327	— Binoti Lind.	Brasilien	4 50 — 10 —
926	— crystallinum Lind. et André	—	3 50 — 12 —
347	— digitatum Kth.	Columbien	2 50 — 4 50
1254	— Ferrieriense Lind.	—	6 50 — 12 —
1335	— Hookeri Kth.	Guiana	8 50 — 12 —
924	— hybridum Hort. Lind.	—	4 50 — 10 —
1359	— Leodiense Hort. Makoy.	—	6 50 — 15 —
351	— leuconeureum Lemaire	trop. America	4 50 — 6 50
1445	— longifolium Sweet. (Pothos longifolia Lk. und Otto)	Mexico	4 50
354	— magnificum Lind. et André.	S.-Amerika	2 50 — 6 50
1111	— Martianum C. Koch.	Brasilien	— —
1446	— Olfersianum Kth.	Brasilien	4 50 — 8 50
1447	— pedatum Kth.	Columbien	3 50 — 5 40
725	— podophyllum Kth.	Mexico	2 50 — 4 50
357	— regale Lind. et André (A. Lindenianum C. Koch)	Brasilien	3 50 — 5 40
1463	— Reine de Belges Lind.	—	— —
359	— Seherzerianum Schott.	Costa Rica	3 50 — 15 —
975	— — grandiflorum Hort.	—	4 50 — 20 —
925	— trilobum Lind.	Peru	4 50 — 8 50
360	— variabile Kth.	Brasilien	3 50 — 5 40
1328	— Veitchi rubrum	—	5 40 — 12 —
1221	— Warocqueanum Mast.	Neu Granada	5 40 — 20 —

Hochelegante Blattpflanzen für warme Zimmer und Gewächshäuser mit schönen Blättern und Blumen.

**Aphelandra** (Acanthaceae)

1465	— atrovirens N. E. Brown.	Brasilien	2 50
30	— aurantiaca Roezli Orteg.	Mexico	1 50
1394	— chrysops Bull.	Brasilien	4 50
1412	— Louisiae	—	3 50
1466	— Macedoana Lind. et Rod.	Brasilien	4 50



- Aphelandra** (Acanthaceae)  
 1336 — Margaritae Makoy . . . . . Brasilien 2 50  
 1041 — punctata Hort. Bull. (A. Chamissoniana Nees) . . . . . S.-Amerika 2 50  
 Die Aphelandra sind zierende Pflanzen des Warmhauses durch bunte Blätter wie schönen Blüten.
- Ardisia** (Mirsinieae), Spitzblume.  
 36 — crenulata Vent. . . . . Antillen 2 50 — 5 —  
 Im Herbst mit Früchten lieferbar.
- 1449 — coriaceum Sw. (Anguillaria coriacea Poir.) . . . . . Antillen 1 50 — 3 50  
 Sehr decorativ für Gewächshaus und Wohnraum.
- Aristolochia** (Aristolochiaceae)  
 1390 — elegans Bull. . . . . Brasilien 2 — — 3 50
- Artanthe** (Piperaceae)  
 37 — cordifolia Lindl. . . . . S.-Amerika 2 50  
 655 — decurrens Fourn. (A. magnifica Lindl.) . . . . . 3 50
- Arthropodium** (Asphodeleae), Gliederfuss  
 38 — cirrhatum R. Br. (Anthericum cirrhatum Forst.) . . . . . N.-Seeland — 50  
 Dankbar und schön.
- Artocarpus** (Artocarpeae) Brodfruchtbaum  
 824 — Cannoni Bull. . . . . Gesellschafts-Inseln 2 50 — 3 50  
 825 — laciniata Hort. . . . . 2 50  
 826 — metallica . . . . . 2 50
- Asparagus** (Asparageae)  
 1250 — comorensis . . . . . 3 50  
 1361 — medius . . . . . 3 50
- Aspidistra** (Aroideae) Schildnarbe  
 41 — elatior Morren et Decaisn. (Plectogyne elatior Lk.) Japan 1 — — 4 50  
 42 — lurida variegata Rgl. . . . . Japan 1 50 — 5 40  
 43 — punctata Lindl. . . . . China 1 50  
 Beste Zimmerpflanzen.
- Astelia** (Asteliaceae)  
 341 — Banksii albo lineata A. Cunn. . . . . N.-Seeland 2 50 — 5 40
- Astrapaea** (Büttneriaceae), Prachtmalve  
 44 — Wallichii Lindl. (Pentapetes spectabilis Walt.) Madagascar 3 50 — 8 50
- Bambusa** (Gramineae) Bambusrohr  
 550 — Falconeri (Thamnocalamus Falconeri Hook fil.) Himalaya 2 50 — 5 40
- Beaucarnea** (Asphodeleae)  
 706 — glauca . . . . . 4 50 — 12 —  
 342 — recurvata Lemaire (Pincenectitia tuberculata Hort.) Mexico 2 50 — 12 —
- Beloperone** (Acanthaceae)  
 1536 — pulchella Nees. . . . . Brasilien — 50  
 Reichblühend.
- Bignonia** (Bignoniaceae) Trompetenblume  
 45 — argyrea violacea . . . . . 3 50  
 48 — Roezliana villosa . . . . . 3 50
- Billbergia** (Bromeliaceae) siehe Bromeliaceae
- Boehmeria** (Urticaceae)  
 52 — argentea Hook. . . . . China 1 50
- Bonaparteia** (Bromeliaceae)  
 54 — juncea Ruiz & Pav. (Agave geminiflora Brande.) . . . . . Peru 6 50 — 20 —
- Bouvardia** (Rubiaceae)  
 24 — Alfred Neuner Hort. Neuner, weiss gefüllt . . . . . — 80  
 23 — candidissima Hort. . . . . 1 —  
 5 — coccinea Link. (Houstonia coccinea Andr.) . . . . . Mexico — 50  
 31 — Humboldtii corymbiflora Hort. . . . . — 50 — 1 —  
 Sehr wohlriechend.
- 22 — jasminiflora flavescens . . . . . — 70  
 1 — leiantha Benth. . . . . Mexico — 70  
 26 — rosea plena Hort., rosa gefüllt . . . . . 1 50  
 Dankbare Blütenpflanzen.

1537	<b>Brachychiton</b> (Sterculeaceae)				2	—
	— populneum . . . . .					
362	<b>Caladium</b> (Aroideae) Wasserbrotwurz					
	— esculentum Schott. (Arum esculentum Lin.) . . . . .	N.-Seeland	—	70		
	— buntblättrige, siehe Sortiment.					
	— siehe auch Teppichpflanzen.					
	<b>Campsidium</b> (Bignoniaceae)					
366	— filicifolium Seem. . . . .	Fiji-Inseln	2	—		
394	— Valdivianum Seem. . . . .	Chili	2	—		
	<b>Centradenia</b> (Melastomaceae), Spornrüse					
60	— grandifolia Endl. . . . .	Mexico	—	70		
61	— rosea Lindl. (Donkelaaria diversifolia) . . . . .	Mexico	—	50		
	Ausserordentlich reich blühend von lieblich feiner Form und Eleganz, zierlich für Zimmer und Gewächshaus.					
	<b>Centrosolenia</b> (Gesneriaceae), Löffblume					
62	— bullata Ch. Lem. (Episcia tessellata Lind.) . . . . .	Amazonen	1	—		
	<b>Cestrum</b> (Solanaceae)					
618	— Parqui Lin. . . . .	Chili	—	70		
	<b>Cienkowskia</b> (Scitamineae)					
1420	— Kirki . . . . .	Ost-Africa	4	50		
	<b>Cissus</b> (Ampelideae), Klemme					
65	— discolor Blum. . . . .	Java	1	50		
	<b>Citharexylon</b> (Verbenaceae), Geigenholz					
68	— quadrangulare Lin. (C. caudatum Swartz) . . . . .	W.-Indien	—	70		
	<b>Clerodendron</b> (Verbenaceae), Loosbaum					
72	— fragrans Willd. (Volkameria fragrans Vent.) . . . . .	Japan	—	50		
	— Sehr wohlriechend.					
73	— speciosum . . . . .		3	50		
74	— Thompsonianum Balf. (C. Marshalli) . . . . .	Afrika	1	50		
	<b>Clivia</b> (Amaryllideae), Klivie					
1538	— cyrtanthiflora Lindl. . . . .	Cap d. g. Hoffg.	2	50		
75	— miniata Backh. (Imatophyllum miniatum) Cap d. g. Hoffg. . . . .		2	50	—	5
1362	— — Lindeni . . . . .		10	—	—	20
1386	— — Mad. van Houtte (Reimers) . . . . .		10	—	—	25
1387	— — Marie van Houtte (Reimers) . . . . .		10	—	—	25
896	— — splendens (Imatophyllum miniatum splendens Th. Reimers) . . . . .		6	50	—	15
1363	— — van Houttei v. H. . . . .		7	50	—	15
76	— nobilis Lindl. (Imatophyllum Aitoni Hook.) Cap. d. g. Hoffg. . . . .		2	—	—	4 50
	Reich und dankbar blühende Zimmerpflanzen, bei welchen jährlich auf reichen Blütenflor gerechnet werden kann.					
	<b>Coccoloba</b> (Polygoneae), Traubenbaum					
778	— platyclada . . . . .		1	40		
	<b>Coffea</b> (Coffeaceae), Kaffeebaum					
78	— arabica Lin. (C. laurifolia Salisb.) . . . . .	Arabien	2	—	—	4 50
	<b>Coleus</b> (Labiatae), Scheidenlippe					
	— siehe Sortiment und Teppichpflanzen.					
	<b>Columnea</b> (Gesneriaceae)					
80	— Schiedeana Schlchtd. . . . .	Mexico	—	70		
	<b>Conoclinium</b> (Compositae)					
81	— albiflorum . . . . .		—	70		
82	— janthinum Morr. (Hebeclinium janth. Hook.) . . . . .	Brasilien	—	70		
83	— Panamense . . . . .	Panama	—	80		
	<b>Cordyline</b> (Asphodeleae), Keulenpalme					
63	— vivipara Hort. (Chlorophytum Sternbergianum Steud.) Cap N.-Holland . . . . .		—	50		
	— Beste Ampelpflanze.					
	<b>Cureligo</b> (Hypoxydaceae), Rüsselilie					
87	— recurvata Dryand. . . . .	Bengal.	2	50		
	Dankbar für Zimmer und Gewächshaus.					



à Stück M. Pf.

**Cyanophyllum** (Melastomaceae)

1417	— assamicum . . . . .	—	—
779	— Bowmani . . . . .	4 50	8 50
780	— magnificum Lind. . . . .	M.-America	4 50
1105	— smaragdinum . . . . .	3 50	5 40
781	— spectandum Lind. . . . .	Peru 3 50	5 40

**Cyperus** (Cyperaceae), Cypergras

89	— alternifolius Lin. . . . .	Madagascar	— 50
	Bekannte Aquariumpflanze.		
90	— — variegatus Hort. . . . .		1 50
1265	— distans Lin. . . . .	Ostindien	1 20
91	— Dives Delil. . . . .	Aegypten	— 70
1355	— flabelliformis Rottb. . . . .	Arabien	— 80
782	— laxus R. Br. . . . .	Abyssinien	1 —
	Sehr dekorativ.		
1043	— — variegata Hort. . . . .		2 50
593	— leptocladus . . . . .		1 50
795	— natalensis . . . . .	Natal	— 70
92	— Papyrus Lin. (Papyrus antiquorum Willd.) . . . . .	N.-Africa	1 —

Die Cyperusarten sind sehr decorative Gewächse und besonders gut für Aquarien und Bassins.

**Cyphomandra** (Solanaceae)

1035	— argentea Bull. . . . .	Brasilien 2 50	— 4 50
	Mit silbergrauen Blättern, für Warmhaus dienlich.		

**Cyrtanthera** (Acanthaceae), Bogenbeutel

600	— chrysostephana Hook. . . . .	S.-America	1 —
-----	--------------------------------	------------	-----

**Cyrtodeira** (Gesneriaceae)

95	— fulgida Lin. . . . .	S.-America	— 80
96	— metallica Hort. . . . .	N.-Granada	— 50

Elegante Ampelpflanze mit schönen Blättern.

**Didymocarpus** (Gesneriaceae), Doppelfrucht

1098	— argenteo maculatus, niedrig mit silbergeflecktem Blatte . . . . .	—	70
------	---	---	----

**Dieffenbachia** (Aroideae)

641	— Bausei Hort. Veitch. . . . .	3 50	— 5 40
1318	— Bowmanni . . . . .	3 50	— 5 50
1048	— Carderi Bull. . . . .	S.-America	8 50
1047	— Chelsoni Bull. . . . .	Columbien	8 50
1266	— gigantea (D. robusta) . . . . .	2 50	— 4 50
1036	— Leopoldi Bull. . . . .	S.-America	4 50
1369	— Memoria Corsi . . . . .		8 50
103	— picta . . . . .	2 50	— 4 50
1045	— Shuttleworthi Bull. . . . .	S.-America	6 50 — 8 50
1046	— splendens . . . . .	3 50	— 5 40
1267	— triumphans Bull. . . . .	Columbien 4 50	— 8 50

Schöne buntblättrige Warmhauspflanzen.

**Dorstenia** (Artocarpeae)

940	— Contrayerva Lin. . . . .	W.-Indien 2 50	— 4 50
-----	----------------------------	----------------	--------

**Drymonia** (Gesneriaceae)

110	— Turialvae Hanst. . . . .	Neu Granada	3 50
-----	----------------------------	-------------	------

**Dyckia** (Bromeliaceae)

660	— Lemaireana Schult. . . . .	S.-Amerika	5 40
-----	------------------------------	------------	------

**Echites** (Apocynaceae), Klammerstrauch

112	— nutans Anders. (Haemadiction venosum Lindl.) . . . . .	W.-Indien	1 50
	Mit goldbunter Blattzeichnung,		

**Epipremnum** (Aroideae)

1207	— mirabile Bull. . . . .	Süd-See-Inseln 4 50	— 6 50
------	--------------------------	---------------------	--------

Gleich Philodendron pertusum in Form, ist die Tongapflanze von hohem Interesse in der Medizin angewendet für Neuralgie.

**Eranthemum** (Acanthaceae) Lenzblume

— siehe Sortimente.

<b>Eucharis</b> (Amaryllideae)		
121	— amazonica Lindl. (E. grandiflora Planch & Lindl.) Amazonenstrom	1 50 — 2 50
Grosse weisse wohlriechende Blumen.		
1505	— candida Planch. et Lindl. . . . .	Neu Granada 2 50
1346	— Mastersii Bak. . . . .	Neu Granada 2 50 — 3 50
1347	— Sanderiana . . . . .	Neu Granada 2 50 — 3 50
<b>Euphorbia</b> (Euphorbiaceae)		
122	— splendens Bojer . . . . .	Madagascar 1 20
<b>Fittonia</b> (Acanthaceae)		
147	— argyoneura Coem. . . . .	Peru — 50
Mit silbergenetztem Blatte.		
<b>Franciscea</b> (Scrophulariaceae)		
986	— eximia Scheidw. . . . .	Brasilien 2 50
1021	— Lindenii Hook. . . . .	S.-Amerika 4 50
<b>Gastonia</b> (Araliaceae)		
545	— palmata C. Koch. (Gilibertia palmata Dec.) . . . .	Ostindien 4 50 — 6 50
<b>Geissois</b> (Saxifragaceae)		
1208	— racemosa Labill. . . . .	6 50 — 10 —
<b>Gesneria</b> (Gesneriaceae)		
— siehe Sortiment.		
<b>Globba</b> (Zingiberaceae)		
1269	— coccinea . . . . .	2 50 — 3 50
<b>Gloxinia</b> (Gesneriaceae)		
— siehe Sortiment.		
<b>Goldfussia</b> (Acanthaceae)		
1539	— anisophylla Nees. (Ruellia anisophylla Wall.) . . . .	Ostindien 1 —
Reichblühend.		
<b>Graptophyllum</b> (Acanthaceae), Schriftblatt		
932	— Nortoni . . . . .	2 50
<b>Gymnostachium</b> (Acanthaceae) Nacktähre		
153	— giganteum Wallis . . . . .	Amazonenstr. — 50
152	— Pearcei Hort. . . . .	Ostindien 1 —
151	— Verschaffelti Ch. Lem. . . . .	Brasilien — 50
Schöne Jardinieren und Terrariumpflanzen.		
<b>Gynura</b> (Senecionideae)		
1153	— aurantiaca Dec. . . . .	Java — 70
Sehr elegant, mit purpurschimmernden Blättern; sehr effectvoll.		
<b>Hebeclinium</b> (Compositae), Kegelbette		
155	— atrorubens Lemaire . . . . .	S.-Amerika 1 —
154	— macrophyllum Dec. (H. megalophyllum Ch. Lem.) . . .	S.-Amerika — 70
<b>Hechtia</b> (Bromeliaceae)		
590	— Ghiesbreghtii Lind. . . . .	Brasilien 10 — 20 —
<b>Heckeria</b> (Piperaceae)		
156	— umbellata Kunth. (Piper fasciculatum R. et P.) . . .	S.-Amerika 2 —
<b>Hedychium</b> (Scitamineae), Kranzblume		
157	— Gardnerianum Wall. . . . .	Nepal 1 —
Wohlriechende Blumen.		
<b>Heliconia</b> (Musaceae)		
1031	— aureo striata Bull. . . . .	5 40 — 8 40
<b>Heliotropium</b> (Boraginaceae)		
— siehe Sortiment.		
<b>Hibiscus</b> (Malvaceae), Eibisch		
— siehe Sortiment.		
<b>Homalonema</b> (Aroideae)		
974	— rubicaule Kunth. . . . .	Java 4 50
<b>Hoya</b> (Asclepiadeae)		
1391	— bella Hook. . . . .	Ostindien 1 20
176	— carnosa R. Br. . . . .	S.-Asien — 70
<b>Jacaranda</b> (Bignoniaceae)		
1540	— mimosaeifolia Don. . . . .	Brasilien 1 50



<b>Impatiens</b> (Balsamineae), Balsamine		
1373	— Hawkeri Bull. . . . .	Süd-See-Inseln 2 —
Mit grossen ausgespannten leuchtend carminrothen Blumen.		
1210	— Marianne <i>Rebbole</i> . . . . .	<i>Assam</i> — 50
Mit lieblich silberbunt, gezeichneten Blättern. Eine sehr dankbare Jardinierenpflanze.		
1211	— Sultan Hook . . . . .	— 80
Diese Sorte ist die allerdankbarste aller bekannten Sorten.		
1373	— — alba (Impatiens flaccida Lind.), rein silberweiss . . . . .	1 20
<b>Iresine</b> (Amarantaceae), Strausfeder		
184	— Linden v. Houtte. . . . .	Ecuador — 40
1029	— — Emmersoni Hort. . . . .	— 40
1550	— — formosa . . . . .	— 50
1024	— — Hoveyi Hort. . . . .	— 40
<b>Isolepis</b> (Gramineae) Zartried		
1551	— gracilis Nees . . . . .	Ostindien — 30
<b>Kaempferia</b> (Scitamineae)		
1224	— Gilberti . . . . .	O.-Indien 2 50
1469	— ornata N. E. Brown . . . . .	Borneo 4 50
<b>Kerchovea</b> (Marantaceae)		
1207	— floribunda Morr. et Jorr. . . . .	Brasilien 6 50
<b>Lantana</b> (Verbenaceae) Bergsalbei		
— siehe Sortiment.		
<b>Lapageria</b> (Lapageriaceae)		
845	— rosea R. & P. (Philesia rosea) . . . . .	Chili 4 50
<b>Lasiandra</b> (Melastomaceae) Haarfaden		
189	— macrantha Seem. . . . .	Brasilien 1 50
<b>Ledenbergia</b> (Phytolaccaceae)		
191	— roseo aenea Ch. Lem. . . . .	Brasilien — 70
740	— purpurea Hort. . . . .	— 70
<b>Libonia</b> (Acanthaceae)		
221	— Penrhosiensis Hort. . . . .	— 70
620	— rutilans Hort. . . . .	— 70
Dankbare Blütenpflanzen.		
<b>Macropiper</b> (Piperaceae)		
753	— excelsum aureo pictum Bull. . . . .	N.-Seeland — 70
Dankbare Blattpflanze.		
<b>Maranta</b> (Scitamineae) Pfeilwurzel		
915	— Kerchoveana E. Morr. . . . .	Brasilien 3 50 — 5 40
1106	— Lietzei Hort. . . . .	S.-Amerika 1 50 — 3 50
197	— Makoyana Makoy . . . . .	Brasilien 3 50 — 5 40
980	— Massangeana Makoy . . . . .	Brasilien 2 50 — 4 40
202	— zebrina Sims. . . . .	S.-Amerika 2 —
Sehr schöne buntblättrige Blattpflanzen für das warme Gewächshaus.		
<b>Monochaetum</b> (Melastomaceae)		
208	— sericeum multifidum Hort. . . . .	— 80
209	— — Lemoinei Hort. Lem. . . . .	1 20
Dankbar blühende Winterblumen.		
<b>Mühlenbeckia</b> (Polygoneae)		
1113	— complexa Meisn., sehr zierlich . . . . .	N.-Holland — 70
<b>Musa</b> (Musaceae) Banane		
211	— Cavendishii Paxt. (M. chinensis Sweet) . . . . .	China 4 50 — 8 50
212	— Ensete Bruc. . . . .	Abyssin. 3 50 — 5 — 15 —
214	— rosacea Jacq. (M. Dacca) . . . . .	Insel Mauritius 3 50 — 6 50
669	— superba Roxb. . . . .	Ostindien 10 —
216	— vittata W. Ackm. . . . .	W.-Afrika —
215	— zebrina van H. . . . .	Java 8 50 — 15 —
Musa Ensete ist eine der decorativsten Solitairpflanzen für den Garten, aber auch für den Wohnraum ist sie von grossem Effect und gedeiht sehr gut. Die übrigen Sorten gehören dem Warmhause an.		

à Stück M. Pf.

<b>Myrosma</b> (Scitamineae)			
217	— cannaefolia Lin. fil.	Surinam	2 50
<b>Naegelia</b> (Gesneriaceae)			
siehe Sortimente.			
<b>Nicotiana</b> (Solaneae) Tabak			
1541	— Wigandoides C. Koch	S.-Amerika	1 —
Für Sommerblattpflanzen-Gruppen dienlich.			
<b>Nidularium</b> (Bromeliaceae) siehe Bromeliaceen			
<b>Oleobachia</b> (Sterculiaceae)			
1039	— palustris (Delabechia rupestris)	—	—
<b>Oxalis</b> (Oxalidaceae), Klee			
717	— Ortgiesi. Regel	Peru	— 70
Sehr gut für den Garten.			
<b>Panax</b> (Araliaceae)			
1380	— rotundatus Lind.	5 40 —	8 50
<b>Pandanus</b> (Pandaneae), Schraubenbaum			
1433	— amaryllifolius Roxb.	Ostindien	6 50 — 15 —
1432	— de Smetianus	8 50 —	15 —
1431	— Kerchovianus Lind. et Rod.	Ostindien	10 — 15 —
1145	— labyrinthicus Kurz.	Java	3 50
1430	— Lewisianus	8 50 —	15 —
997	— ornatus Lem.	Mascareneninsel	8 50 — 15 —
897	— Pancheri Lind. (Barrota Pancheri Brongn.)	N.-Caledonien	15 — 30 —
930	— utilis Bory.	Madagascar	2 — 6 50
1200	— Van der Meersch Balf.	Madagascar	6 50 — 15 —
231	— Veitchii Lem.	Inseln d. st. Oceans	3 50 — 8 50
Gute Zimmerpflanzen.			
<b>Panicum</b> (Gramineae), Hirse			
223	— maximum Jacq.	Guinea	1 50
1542	— palmifolium Poir.	—	1 50
224	— plicatum Lam.	Ostindien	— 50
225	— variegatum Mak.	Antillen	1 —
226	— sulcatum Lk. et Bouché	Brasilien	— 80
227	— variegatum (Oplismenus imbecillis fol. var.)	N.-Holland	— 50
Dankbar für Blattpflanzengruppen.			
<b>Passiflora</b> (Passifloreae), Passionsblume			
722	— Arc en ciel	—	50 — 2 50
1396	— atropurpurea	—	80 — 2 50
257	— coelestina	—	80 — 2 50
1524	— coerulea racemosa Sabin.	1 20 —	1 50
1397	— Const. Elliot	1 20 —	2 50
1525	— filamentosa Cav.	S.-America	2 50
244	— Impératrice Eugénie	—	1 20
245	— Loudoni Sweet	—	1 20
1398	— Mad. Bruckhaus	—	2 50
1358	— Neumannii Paxt.	—	1 50
248	— princeps Lodd. (P. racemosa Brot)	Brasilien	2 50
1399	— Profs. Eichler	—	2 50
260	— racemosa rubra	—	2 50
<b>Paulinia</b> (Sapindaceae)			
1408	— thalictrifolia argentea	3 50 —	10 —
<b>Pellionia</b> (Urticaceae)			
1102	— Daveauana N. E. Brown.	Cochinchina	— 80
1212	— Rodocanachiana	—	1 50
<b>Peperomia</b> (Piperaceae)			
234	— argyrea	Philippinen	— 50
Gut für Jardinières und als Zimmerpflanze.			
960	— — macrophylla Hort.	—	— 80



à Stück M. Pf.

**Peperomia** (Piperaceae)

325	— magnoliae-folia Dietr. (Piper magnoliaefolium Jacq.)	S.-America	1 50
1408	— marmorata Hook. fil.	Brasilien	— 80
Vorstehende Sorten sind besonders schön zur Garnirung von Jardinières.			
935	— prostrata Hort.		2 50
237	— resedaeflora Lind. et André	N.-Granada	— 50
Dankbare Bouquetblume, sehr schön, mit glänzend silberweißen resedaartigen Blumen.			
238	— velutina Lind. et Wallis	Ecuador	— 70
607	— verticillata Dietr. (Piper verticillatum Lin.)	Jamaica	— 70

**Pereskia** (Cactaceae)

1543	— aculeata Mill.	Ostindien	1 —
------	------------------	-----------	-----

**Peristrophe** (Acanthaceae)

240	— angustifolia var. Hort. (Graptophyllum angustifol var.), schön gold-buntblättrig	Ostindien	— 50
-----	--	-----------	------

**Philodendron** (Aroideae) Zehrwurzstrauch

262	— bipinatifidum Schott.	Caracas	6 50 — 8 50
1019	— Carderi Bull.	S.-Amerika	4 50
263	— crinipes Brong.	S.-Amerika	4 50 — 6 50
866	— crinitum		3 50
723	— daguense Lind.	N. Granada	4 50
1068	— elegans		4 50
265	— giganteum Schott. (Pothos gigantea Roxb.)	S.-Wales	1 — 3 50
865	— gloriosum Lind	Brasilien	4 50
886	— melanochrysum Lind. et Andr.	S.-Amerika	3 50 — 6 50
268	— pertusum Knth.	S.-Amerika	2 50 — 8 50

(Monstera deliciosa Liebm. Tornaia fragrans.)

Die grossblättrigste und schönste, dabei willig wachsendste Sorte, für den Salon.

1548	— Raimbaudi		2 50 — 4 50
726	— Sellum C. Koch	trop. Amerika	3 50 — 5 40
1225	— Sodiroi (Ph. imperiale)		4 50 — 8 80

Besonders dankbare Zimmer- und Gewächshauspflanzen.

**Phyrnium** (Scitamineae), Wasserringwer

1251	— Lübbersi E. Pynaert		3 50 — 5 40
1472	— variegatum N. E. Brown	1836 Singapore	4 50 — 6 50
2 Elegante Sorten für das feuchte Warmhaus.			
272	— setosum Rosc. (Maranta setosa Dietr.)	Brasilien	1 20

**Phyllanthus** (Euphorbiaceae), Blattblume

643	— nivosus G. Sm.	N.-Hebriden	3 50 — 5 40
759	— roseo pictus Veitch. (Xylophylla roseo picta)	N.-Hebriden	3 50 — 6 50
273	— Tystimaloides		1 50 — 2 50

**Phyllotaenium** (Aroideae)

644	— Lindeni E. André	Neu-Granada	2 50 — 4 50
-----	--------------------	-------------	-------------

**Pilea** (Urticaceae)

274	— serpyllifolia Lindl. (Urtica serpylloides H. et B.)	Australien	— 50
-----	---	------------	------

**Piper** (Piperaceae) Pfefferstrauch

612	— Cubeba Lin. fil.	Java	— 70
276	— Futocadsura Sieb. et Zucc.	Japan	— 70
Allerdankbarste, auch für Wohnräume dienlich.			
1527	— geniculatum Sw.	Jamaica	1 —
610	— longum Lin.	Ostindien	— 70
611	— macrophyllum Sw.	S.-Amerika	1 50
1338	— ornatum		2 50

Mit leuchtend rosa Nervatur.

**Plectranthus** (Labiatae), Spornblume

1528	— fruticosus l'Herit. (Germanea urticifolia Lam.)	Cap. d. g. Hoffng.	— 50
287	— graveolens R. Br. (Pogostemon Patschuli, Endl.)	Ostindien	1 20
808	— purpureus variegatus Hort.		— 50

**Poinsettia** (Euphorbiaceae)

278	— pulcherrima Graham. (Euphorbia pulcherr. Willd.)	Mexico	1 —
-----	--	--------	-----

à Stück M. Pf.

<b>Pothos (Aroideae)</b>		
1084	— aurea Lind. . . . .	Salomonsinseln 1 50 — 3 50
	Sehr schön, goldbunt gefleckt.	
365	— lucida Hort. Berol. (Anthurium lucidum Kth.) . . . . .	3 50
<b>Reidia (Euphorbiaceae)</b>		
882	— glaucescens . . . . .	2 50
	Interessante Blütenpflanze.	
<b>Reineckia (Asphodeleae)</b>		
1529	— carnea Knth. . . . .	China — 40
1530	— — variegata Hort. . . . .	— 50
	Gute Jardinierepflanzen.	
<b>Reinwardtia (Linaceae)</b>		
1381	— tetragyne Veitch . . . . .	Ostindien 1 50
	Sehr reichblühend mit grossen schön chromgelben Blüten, welche an All- manda-Blumen erinnern und während den Wintermonaten erscheinen.	
<b>Rhodea (Rohdea), Ophiopogonaceae</b>		
266	— japonica Roth. (Orontium japonicum Thunb.) . . . . .	Japan — 70
283	— — aureo marg. Hort. . . . .	1 50
<b>Rhopala (Proteaceae)</b>		
993	— aurea . . . . .	6 50 — 10 —
994	— australis . . . . .	6 50 — 10 —
285	— corcovadensis Hort. (R. Polli Meisn.) . . . . .	Brasilien 5 40 — 8 50
990	— elegans Schott. . . . .	Brasilien 6 50 — 10 —
996	— Vervaeana . . . . .	8 50 — 15 —
	Schöne decorative Blattpflanzen.	
<b>Rhynchosia (Papilionaceae)</b>		
1237	— albo nitens . . . . .	2 50
<b>Rhynchospermum (Apocineae), Schnabelsame</b>		
1287	— jasminoides Lindl. <b>288</b> . . . . .	China 2 50
286	— japonicum varieg. aureum Hort. . . . .	— 70 — 1 50
<b>Richardia (Aroideae), Schlangenkraut</b>		
366	— albo-maculata Hook. . . . .	Afrika — 50
<b>Rudgea (Rubiaceae)</b>		
983	— macrocephala Benth. . . . .	S.-Amerika 10 50 — 20 —
<b>Ruellia (Acanthaceae), Rodel</b>		
881	— acutangula Nees. . . . .	Brasilien 2 —
1531	— Devoisiana Mak. . . . .	Brasilien — 50
	Schön buntblättrig.	
867	— macrantha . . . . .	1 50
1536	— pulchella Schott., (Beloperone pulchella Nees.) . . . . .	Brasilien — 50
868	— rosea Bull. . . . .	Brasilien 1 20
	Sehr schön und reichblühend.	
<b>Sanchezia (Acanthaceae)</b>		
292	— nobilis variegata Veitch. . . . .	Bolivia — 80
293	— spectabilis varieg. . . . .	— 70
	Schön gezeichnete Blattpflanzen.	
<b>Sansevieria (Asphodeleae)</b>		
736	— zeylanica Willd. (Alettris zeylanica Mill.) . . . . .	Ceylon 2 —
<b>Schismatoglottis (Aroideae)</b>		
1228	— decora Bull. . . . .	3 50
1233	— Lansbergeana Lind. . . . .	3 50
1423	— Lavalley Lind. (Aglaonema Lavalley) . . . . .	3 50
1033	— longispatha Bull. . . . .	Borneo 4 50
1424	— picta . . . . .	3 50
1422	— siamensis Bull. . . . .	6 50
	Schöne bunte Blattpflanze für das warme Gewächshaus.	
<b>Sciadocalyx (Gesneriaceae), Schirmkelch</b>		
296	— digitaliflorus Lin. & André . . . . .	Antioquia 1 50
719	— Luciani E. André . . . . .	1 50



<b>Scindapsus</b> (Aroideae)			
1230	— argyreus Bull.	Ostindien	6 50
<b>Senecio</b> (Compositae), Greiskraut			
299	— Ghiesbreghtii H. Hall.	Mexico	1 50
300	— — querciaefolia Hort.		1 —
	Gute Zimmerpflanze.		
<b>Sida</b> (Malvaceae)			
1374	— malvaeflora Bot. Reg.	Columbien	1 50
<b>Simonisia</b> (Acanthaceae)			
869	— chrysophlaea Morr.	Brasilien	70 — 1 50
	Schön buntblättrig.		
<b>Solanum</b> (Solanaceae)			
1382	— albidum Poortmani		1 20
	Herrliche Blattpflanze, welche im Sommer ausgepflanzt von grossem Effect ist.		
330	— Quitoense H. & B.	Quito	3 50 — 5 40
	Gehört zu den schönsten der Warmhauspflanzen.		
<b>Spatiphyllum</b> (Aroideae)			
1234	— hybridum N. E. Brown		5 — — 7 50
870	— pictum Lind & André	S.-Amerika	6 50
<b>Stenotaphrum</b> (Gramineae)			
393	— glabrum varieg. Bull.	NS.-Wales	— 50
	Gute Teppichbördienpflanze.		
<b>Stephanophysum</b> (Acanthaceae)			
875	— longifolium Pohl. (Eranthemum longifol.)	Brasilien	— 80
	Fast das ganze Jahr mit Blumen bedeckt.		
<b>Stephanotis</b> (Asclepiadeae)			
1020	— floribunda Hort.	Madagascar	2 50
	Weissblühend, wohlriechend.		
<b>Streptocarpus</b> (Gesneriaceae)			
1410	— caulescens		1 55
1178	— polyanthus Hook		1 50
<b>Streptosolen</b> (Scrophularineae)			
1203	— Jamesoni E. André	Natal	1 —
	Schön und reichblühend.		
<b>Syngonium</b> (Aroideae)			
1533	— podophyllum Schott.	Mexico	1 50
<b>Tabernaemontana</b> (Apocineae), Kuhbaum			
1088	— Atamasco		4 50
<b>Tapeinotes</b> (Gesneriaceae)			
311	— Carolinae Warsc.	Bahia	2 50 — 3 50
	Sehr schön und decorativ.		
<b>Thea</b> (Camellieae)			
794	— Bohea Lin.	China	4 50
<b>Theophrasta</b> (Apocineae)			
314	— imperialis Lindl., (Curatella imperialis)	S.-Amerika	15 — — 30 —
<b>Thunbergia</b> (Acanthaceae)			
315	— laurifolia Lindl.	Ostindien	1 50
	Sehr schön blaublühend.		
<b>Tillandsia</b> (Bromeliaceae), Haar-Ananas			
	Siehe Bromeliaceen.		
<b>Torenia</b> (Personatae)			
854	— Bailloni Leb.	Cochinchina	1 —
853	— Fournieri (T. edentula Griffith.)	Ostindien	1 —
<b>Toxicophlaea</b> (Apocineae)			
646	— spectabilis Mast.	Südafrika	6 50 — 8 50
872	— Thunbergi Harv.	Südafrika	3 50 — 6 50
<b>Tradescantia</b> (Comellineae)			
324	— albiflora Miqu. (T. guinensis)	Südamerika	— 40
1356	— albo vittata (E. Pynaert)		— 60
	Eine der schönsten Sorten, Blätter silberweiss gestreift und gebändert.		

à Stück M. Pf.

**Tradescantia** (Commelinaceae)

321	— discolor L'Herit.	Südamerika	1 —
322	— lineata Hort.	Batavia	2 —
323	— Goeschkei Hort.		— 50
329	— multicolor Mad. Lequesne Hort.		— 70
326	— zebrina Hort. (Zebrina pendula Schnitzl.)	Südamerika	— 40
327	— argentea Hort.		— 40

Dankbare Ampelpflanzen.

**Tydaea** (Gesneriaceae) siehe Gesnerien.

**Urtica** (Urticeae), Nessel

328	— baccifera Lin.	N.-Granada	— 50
330	— macrophylla Thunb.	Japan	— 50

Dankbar für Zimmer.

**Vallota** (Amaryllideae)

331	— purpurea Herb. (Amaryllis purpur. Ait.)	Cap d. g. Hoffng.	2 50
-----	---	-------------------	------

**Verbesina** (Compositae)

332	— alata Lin. (Hamulium alatum Cass.)	Jamaica	— 80
333	— gigantea Jacq. (V. Satorei, pinnatifida Sw.)	Jamaica	— 80

**Villarezia** (Aquifoliaceae)

1534	— grandiflora Fisch.	Brasilien	— 70
------	----------------------	-----------	------

**Vriesia** (Bromeliaceae), siehe Bromeliaceen.

**Wigandia** (Boragineae)

335	— caracasana H. & B. (Hydrolea mollis Steud.)	Caracas	— 50
336	— imperialis Linden	Mexico	— 50
339	— urens G. Don. (Hydrolea urens R. P.)	Peru	— 50
338	— Vigieri Hort.	Mexico	— 50

Dankbare Gruppenblattpflanzen.

**Für Einrichtung von Warmhäusern erlasse nach meiner freien Wahl**

10 Sorten Warmhauspflanzen Mk. 7.—, 10.—, 15.—

25 „ „ „ Mk. 14.—, 20.—, 40.—

50 „ „ „ Mk. 30.—, 50.—, 150.—

Grössere Aufträge für Wintergärten werden nach brieflicher oder mündlicher Uebereinkunft billigst ausgeführt.

**Warmhaus-Sortimente.**

*Abutilon, Aralia, Begonia strauchartige, Beg. buntblättrige, Beg. knollenartige, Bromeliaceae, Caladium, Coleus, Dracaena, Eranthemum, Farne und Moose (Selaginella), Ficus, Gesneriaceen, Hibiscus, Orchideen, Palmen.*

**Abutilon** (Malvaceae), Sammetpappel.

	M. Pf.		M. Pf.
39 Boule d'or (Crozy.)	— 60	51 King of the roses (Cannell)	1 20
50 Canari (Déleaux.)	— 60	61 Le Cid (Lem.)	— 80
56 Caprice (Lem.)	— 60	52 Le Rhône (Hosté)	— 60
42 crysostephanum (Couronne d'or)	1 20	59 Le Trouvère (Déleaux)	— 60
62 compactum (Lem.)	— 60	53 Louise Déleaux (Déleaux)	— 50
31 Darwini (Hooker)	— 60	47 M. Déleaux (Déleaux)	— 80
43 Diadem (Veitch.)	— 80	54 Mlle. Anaïre (Déleaux)	— 60
44 Edouard Layeillon (Déleaux)	— 80	29 megapoticum fol. aureo marm.	— 50
45 Etendard (Lem.)	— 80	48 Pluton (Lem.)	— 80
46 fire fly (George.)	— 60	55 Scarlet Gem. (Cannell.)	— 50
60 Globe (Lem.)	— 80	30 Schneerose (Roeder.) (Boule de neige)	— 50
57 hibiscus (Déleaux.)	1 20		



	à Stück M. Pf.		à Stück M. Pf.
32 Sellowianum marmoratum Hort.	3 50	40 Th. Schmitt (Crozy.)	— 60
41 Souvenir de Maurice (Lem.)	— 60	14 vexillarium (Morren)	Brasilien — 50
2 striatum (Lindl.)	Brasilien — 50	(A. megapotamicum St. Hill.)	
21 Thompsoni (Veitch.)	— 50	58 Volcan (Lem.)	— 60
49 — flore pleno	— 60		

Nach meiner Wahl 5 Sorten M. 2 —, 10 Sorten M. 4 —.

## Aralia (Araliaceae), Bergangelika.

	M. Pf.		à Stück M. Pf.
877 — Abeli (Makoy.)	3 50	528 — papyrifera Hook. (Tetrapanax papyrifera C. Koch.)	China 1 —
514 — amboinensis, Aboina, ind. Ocean	8 50	529 — peltata	6 50
879 — angustifolia, Makoy	3 50	530 — pentaphylla Thunbg. (Panax spinosum)	Japan 1 —
515 — arborea Lin. (Hedera arborea Swartz)	2 50	531 — — fol. var. Hort.	1 50
880 — Baueri	3 50	533 — pulchra (Sciadophyllum pulchrum, Tubidanthus calypttratus)	Japan 5 40
516 — catalpaefol. Willd. (Hedera catalpaefolia Decaisne.)	Australien 1 50	535 — querciaefolia	3 50
1239 — Chabrieri (Eleodendron orientale)	4 50	534 — quinquefolia van H.	3 50
517 — crassifolia Sol. N.-Seeland	3 50	1205 — reginae Lind. N.-Caledon.	10 50
518 — dactylifolia Hort. (Oreopanax dactylifol. Decaisne et Pl.)	8 50	536 — reticulata Hort. S.-America	2 50
1248 — Delaueana Lind. Salomoninseln	10 50	749 — — gracillima Bull. S.-Seeinseln	4 50
519 — dentata	6 50	1366 — rotunda Bull. <i>Polynesia</i>	10 —
520 — digitata Roxbg. (Paratrophia venulosa W. A.) Indien	1 20	538 — Sieboldi (Fatsia japonica Decsn. et Pl.)	Japan — 70
748 — elegantissima Bull. S.-See-Inseln	4 50	539 — — argentea var. Sieb. Japan	3 50
878 — Enkei	3 50	540 — — aureo marg. Sieb. Japan	3 50
522 — heteromorpha	6 50	541 — — — reticulata Sieb. Japan	4 50
1364 — Kerchoviana S. <i>See Ins.</i>	15 —	1330 — spec. ex Novae Mexico	6 50
829 — knightiaefolia	4 50	1376 — spectabilis Lind. <i>N. Caled.</i>	10 —
523 — leptophylla <i>Melanesia</i>	4 50	828 — Standishi	4 50
1365 — Massangeana Makoy	6 50	543 — Thibautii Hort. Mexico	3 50
526 — mexicana	3 50	544 — trifoliata Meyen (Pseudopanax)	China 2 50
1411 — Moseri	4 50	720 — Veitchi Moore <i>N. Caled.</i>	3 50
1329 — nobilis	15 —	750 — — gracillima Lind.	3 50
596 — Osyana Veitch. S.-Seeinseln	1 50		<i>S. See Ins.</i>
545 — palmata Spr. (Gastonia palmata Roxb. Gilibertia palmata Dec.) Ostindien	5 40		

## Begonia (Begoniaceae) Schiefblatt.

### a) Strauchartige.

Die strauchartigen Begonien zieren zum Theil durch schöne bunte Blätter, oder schöne Blattformen und fast der grösste Theil der Sorten verdient seines reichen Blüthenfiores wegen, der bei sehr vielen Sorten auf die Wintermonate fällt, viel verwendet zu werden.

	à Stück M. Pf.		à Stück M. Pf.
37 acuminata fuchsoides Hort.	— 50	563 argentea guttata (Lem.)	— 80
527 alba picta Bull.	Brasilien — 70	1 argyrostigma Fisch. (B. maculata Raddi)	Brasilien — 70
95 Alfred de Leminghi Glijm	1 50		



à Stück M. Pf.		à Stück M. Pf.	
71	— elegantissima Hort. Rend.	423	Margaritae (Bruant)
103	Ascotiensis Hort.	162	Massaliensis Hort Deleuil
579	— Berthe de Chateau-Rocher	127	metallica G. Smith S.-America
426	assamica . . . . . Assam	528	Mira Desbois & Comp.
640	auricoma . . . . . — 80	569	Mirabunda . . . . . 1 50
641	auriformis . . . . . 1 20	38	Nymphaefolia . . . . . 1 50
564	bajacensis . . . . . — 80	43	peltata O. et Dietr. . Mexico
547	Bijou Thib. & K. . . . . 1 50	649	platanifolia Schott. Brasilien
3	caroliniaefolia Regel (B. crassicaulis Lindl.) . Mexico	120	Richardsoniana Hort. . Natal
265	castaniaefolia O. et Dietr. Brasilien	17	ricinifolia . . . . . — 80
642	dichotoma Jaq. S.-America	650	roborata . . . . . — 80
76	Digswelliana Hort. . . . . — 50	304	Roezli Benary non Regel Mexico
643	disticha Link . . . Brasilien	425	rubella . . . . . Indien
531	Dr. Faust . . . . . — 60	63	sanguinea Radd. . Brasilien
644	Dregei Hort. Berol. (B. parvifolia Meyer) . . S.-Africa	58	Saundersii semperflorens Hort.
645	echinosepala . . . . . 1 20	651	scandens . . . . . 1 20
6	Fischeri Schrank. (B. patula Fisch.) . . . . . Brasilien	652	Scharffiana Regel . Brasilien
125	fuchsioides Benth. S.-America	346	Schmidtii Regel . . Brasilien
659	heracleifolia Cham. (B. radiata Grah.) . . . . . Mexico	427	Sceptrum . . . . . Brasilien
646	Hoegeana Regel . Mexico	42	sempperflorens Lk. & Otto Brasilien
72	hybrida multiflora Rend. . . — 50	471	— elegans Lem. . . . . 1 20
647	hydrocotylaeifolia Hook. Brasilien	419	— gigantea carminea Lem. . 1 50
10	incarnata Lk. et Otto (B. insignis Grah.) . Mexico	418	— — rosea Lem. . . . . 1 20
660	— Flora . . . . . 1 20	349	— rosea Schmidt . . . . . — 60
648	— Wettsteini . . . . . 1 20	657	smaragdina Gruss an Erfurt H. & Sch.
101	involutrata laciniata (B. Roylei) Bengalen	658	— splendens . . . . . 1 50
67	longipila Lemaire . Mexico	62	stigmosa Lindl Centr.-America
554	Lubbersi Morr. . . Brasilien	77	subpeltata rubra . . . . . — 50
12	luxurians Scheidw. . Brasilien	653	Teuscheri . . . . . 1 50
13	macrophylla Dryand. (B. grandifolia, B. obliqua Jacq.) Jamaica	654	— maculata . . . . . 1 50
113	manicata Hort. Paris . . . — 80	655	undulata Schott . . . Brasilien
420	— aureo maculata Lem. . . 1 20	197	vallida Hort. Del. . . . . — 70
		266	villosa Lindl . . . Brasilien
		34	Verschaffelti Regel . . . . . 1 —
		656	vitifolia . . . . . — 80
		117	Weltoniensis Hort. (B. ornata) — 70
		39	zebrina Hort. . . . Brasilien

Nach meiner Wahl in gewählten Sorten: 5 Sorten M. 3.50, 10 Sorten M. 6.— 25 Sorten M. 12.50.

### b) Blattbegonien,

welche durch ihre bunten Blätter den Salon und das temperirte Gewächshaus zieren, auch als Schmuck subtropischer Gruppen an halbschattigen Plätzen im Garten verwendet werden können.

à Stück M. Pf.		à Stück M. Pf.	
225	Alexandre Bezanica . . . . . — 50	159	Colonel Denfert (Baumann) . . — 50
268	Andalousie (Bleu) . . . . . 1 20	158	Comtesse de Thelluson . . . — 80
466	Antoine Rubinstein (Bleu) . 1 20	335	Comtesse O. Gormann (Crousse) 1 20
269	argentea hirsuta (Bleu) . . . 1 50	273	Friedrich Schneider (Crousse) — 70
271	— zebrina (Bleu) . . . . . 1 20	7	Fuerst Carl Oettingen Wallerstein (Pfitzer) . . . . . — 80
89	Bijou de Rougemont (Boutard) 1 50	548	Gloire de Jouy . . . . . 1 50
81	Celine Malet . . . . . — 80	9	Griffithi (Hook) . . . . . — 60
460	Charles Louis (Bleu) . . . . . 70	515	Haidée (Bleu) . . . . . — 80
194	Charles Marc . . . . . — 50		



		à Stück M. Pf.			à Stück M. Pf.
115	Helene Uhden . . . . .	— 70	552	Président de Boureille . . . . .	2 50
65	Imperialis (Lemaire) . . . . .	Mexico 1 20	221	Prince Carl . . . . .	— 60
275	Lebrun (Bleu) . . . . .	— 80	41	Prince Troubetzkoy . . . . .	— 60
517	Le Pousin (Bleu) . . . . .	— 80	283	quadrizonalis punctatissima . . . . .	1 50
461	Le Sage (Bleu) . . . . .	— 80	50	Rei Fernando (v. H.) . . . . .	— 60
447	Le Chah (Bleu) . . . . .	— 80	351	— — major (Bleu) . . . . .	1 50
518	Le Zèbre (Bleu) . . . . .	1 20	19	Rex (Putz) . . . . . Ostindien	— 50
79	Louis Philipp . . . . .	— 60	467	Robert Schuhmann (Bleu) . . . . .	— 80
107	Louis Schweitzer . . . . .	— 60	222	Sancta Anna . . . . .	— 70
46	Mad. Céleste Winaus (v. H.) . . . . .	— 70	66	smaragdina (Lemaire) Mexico	2 50
74	Mad. Chaté . . . . .	— 70	445	Sophie Olsontieff (Bleu) . . . . .	— 80
469	Mad. Triquenaux (Bleu) . . . . .	— 80	465	Theodore (Bleu) . . . . .	1 20
279	Madmle. Emma (Bleu) . . . . .	— 60	306	Umbrosa . . . . .	— 70
280	Madmle. Henriette Graux (Bleu) . . . . .	— 60	307	Uranie . . . . .	— 80
462	Maja (Bleu) . . . . .	1 20	443	von der Meulin . . . . .	— 80
49	Manual da Silva Brushy . . . . .	— 80	284	Victor Bleu (Bleu) . . . . .	1 80
88	Marquise de Nadaill (Boutard.) . . . . .	1 50	54	Victor Lemoine (v. H.) . . . . .	— 50
195	Mons. Ackermann . . . . .	— 70	285	Voie lactée (Bleu) . . . . .	1 50
281	Mons. Andrews (Bleu) . . . . .	1 50	157	Wilh. Schürer (W. Pfitzer) . . . . .	— 60
253	Michel Ange (Bleu) . . . . .	— 80	411	Zenobia . . . . .	1 50

Nach meiner Wahl 10 Sorten M. 5 50, 20 Sorten M. 8 —

Neuere Sorten, (Bleu's Züchtungen).

		à Stück M. Pf.			à Stück M. Pf.
639	Albert Grisar . . . . .	2 50	578	Mad. Vieillard . . . . .	2 —
637	Amélie Willaume . . . . .	2 50	628	Mad. Vieillard extra . . . . .	2 50
623	Clelie . . . . .	2 50	588	Mad. Ziegler . . . . .	1 50
568	Clementine (Bruant) . . . . .	2 50	576	Madmle. Louise Viault . . . . .	1 50
586	Emeraude . . . . .	2 50	629	Madmle. Marie Denis . . . . .	1 50
624	Fanny Droz . . . . .	2 50	630	marginata . . . . .	1 50
590	Graziella . . . . .	1 50	631	Marie Freemann . . . . .	1 20
600	Henriette Lusseau . . . . .	1 50	632	Miss Cuyk . . . . .	1 50
638	Henry Blanpain . . . . .	1 50	595	Mons. de Mary . . . . .	1 50
625	Jeanne d'Arc . . . . .	1 50	571	Mons. Pasteur . . . . .	2 —
579	Jeanne Laforge . . . . .	1 20	597	Mons. Vieillard . . . . .	2 —
626	Lucèce . . . . .	1 20	622	Pavonia . . . . .	1 50
602	Mad. Dehée . . . . .	1 50	601	Pétrarque . . . . .	2 —
598	Mad. Ed. Pynaert . . . . .	1 20	633	picturata gigantea . . . . .	1 50
589	Mad. Fristol . . . . .	1 50	634	pulchella . . . . .	1 50
627	Mad. d'Halloy . . . . .	1 50	635	quadrizonalis ornata . . . . .	2 50
574	Mad. Halphen . . . . .	1 50	589	Sénèque . . . . .	2 50
582	Mad. Lothar Strasser . . . . .	2 —	593	Tousaint Louverture . . . . .	2 50
621	Mad. Morin . . . . .	1 50	594	Valentine Denize . . . . .	1 50
592	Mad. Rambert . . . . .	1 50			

Nach meiner Wahl 10 Sorten M. 14 —, 20 Sorten M. 20 —

c) Knollen begonien.

Die Knollenbegonien gehören zu denjenigen Blütenpflanzen, welche mit vollem Rechte zu den dankbarsten Blumen zu zählen sind. Zu verwenden sind dieselben als Topfpflanzen ebenso gut, wie auch als Gruppenpflanzen im freien Lande. Nach dem Abblühen im Herbst behandle man die Knollen auf die Art, wie die Georginen, Canna etc. und ebenso wie diese treibe man sie im Frühjahr wieder an.

a) Species und Hybriden.

		à Stück M. Pf.			à Stück M. Pf.
4	discolor Smith (B. Evasiana Andr.) . . . . .	China — 40	5	diversifolia Grah. (B. Martiana Lk. et Otto) . . . . .	Mexico — 50



435 451 433 452 470 84 90 468  
455 457 334 430 226 450 449  
456 224 44 112 536 119 326

556 560 562 575 591 524 573  
665 666 667 558

~~461 462 699 66 591 629 590 279 7~~  
~~455 482 602 320 593 666 517 226 67~~  
~~411 467 629 334 518 667 588 271 50~~  
~~457 430 627 701 578 622 588 221 90~~  
~~465 438 626 351 577 637 524 225 49~~  
~~449 450 634 46 582 592 229 9~~  
~~493 460 635 308 562 536 115 84~~  
~~456 468 629 573 575 112 44~~  
~~447 665 597 598 159 84~~  
~~000 536 119~~





	à Stück M. Pf.		à Stück M. Pf.
4 Froebeli Decand. . . . .	Peru — 80	662 Natalensis . . . . .	1 50
406 Martiana gracilis Parry, Mexico —	50	131 octopetala L'Herit. . . . .	Peru 1 50
661 — grandiflora . . . . .	60	70 Pearcei A. Decand. . . . .	Bolivia — 50
541 — racemiflora (Lem.) . . . . .	60	553 Socotrana Veitch. . . . .	3 50

**b) Varietäten, einfache und gefüllte.**

Hievon besitze eine reiche Collection in den verschiedensten Farben, die zum Theil an Grösse fast unübertrefflich sind.

Ich erlasse nach meiner Wahl

10 Sorten einfache Mk. 18.—,	5 Sorten gefüllte Mk. 7.—	15.—
10 Stück einfache in Rommel . . . . .		Mk. 4.50
25 „ „ „ „ . . . . .		Mk. 10.—
100 „ „ „ „ . . . . .		Mk. 25.—
10 „ „ „ „ mit Riesenblumen . . . . .		Mk. 15.—

**Bromeliaceae.**

	à Stück M. Pf.		à Stück M. Pf.
<b>Aechmea</b>		<b>Guzmania</b>	
1186 — fulgens discolor Hort. (Lamprococcus fulgens discolor) . . . . .	2 50 — 4 50	150 — fragrans Lind. (Canistrum eburneum Ed. Morr.) 5 40 — 10 —	
1185 — miniata discolor (Lamprococcus miniata discolor) . . . . .	2 50 — 4 50	1436 — tricolor R. et Pav. S.-America	3 50 — 6 50
1187 — Weibachii F. Didrichsen (Lamprococcus Weibachii E Morr.) S.-America 1 50 — 2 50		<b>Nidularium</b>	
904 <b>Ananassa</b>		218 — amazonicum Regl. S.-Amerika 3 50 — 6 50	
— macrodontes . 4 50 — 8 50		1192 — fulgens Ch. Lem. (Guzmania picta) S.-Amerika 3 50 — 6 50	
<b>Billbergia</b>		908 — Innocenti Ch. Lem. Brasilien 3 50 — 5 40	
1188 — Baraquiniana Lem. (B. zebrina Lindl.) Brasilien 2 50 — 4 50		219 — Meyendorffii Regl. Brasilien 2 50 — 4 50	
1189 — Croyana Hort. 2 — 3 50		900 — Morrenianum . 6 50 — 8 50	
1078 — Euphemiae E. Morr. (B. repens . . . . . 3 50 — 6 50		1392 — princeps . . 4 50 — 6 50	
1198 — iridifolia Lindl. Brasilien 3 50 — 6 50		220 — spectabile Bull non Linden Süd-Amerika 3 50 — 5 40	
50 — Liboniana De Jonghe et Lem. Brasilien 1 50 — 2 50		613 — splendens . . 4 50 — 6 50	
1079 — nutans H. Wendl. Brasilien 2 — 4 50		<b>Pitcairnia</b>	
1109 — rohdocyanea Ch. Lem. (B. fasciata Lindl.) Brasilien 3 50 — 6 50		1435 — Andreana Lind. Venezuela 1 50	
51 — splendens . . 2 50 — 4 50		1193 — polyanthoides Brong. Mexico 2 50	
1077 — splendida Ch. Lem. Brasilien 4 50 — 6 50		<b>Pourretia</b>	
<b>Chevalliera</b>		1194 — brevifolia . . 4 50 — 6 50	
1243 — Veitchi E. Morr. (Aechmea Veitchi) Columbian 6 50 — 8 50		1195 — mexicana . . 3 50 — 5 49	
<b>Cryptanthus</b>		<b>Tillandsia</b>	
1190 — acaulis Klotzsch. (Tillandsia acaulis Lindl.) S.-America 2 50 — 3 50		316 — amoena Lodd. (Billbergia amoena Lindl.) S.-Amerika 2 50 — 3 50	
1244 — Beukeri E. Morr. . . . 3 50		1196 — bivittata Lind. Brasilien 2 50 — 4 50	
<b>Encholirion</b>		317 — splendens Brong. S.-Amerika 3 50 — 5 40	
659 — corallinum Lind. (Tillandsia corallina) Brasilien 6 50 — 12 —		701 — tessellata Lind. 4 50 — 8 50	
860 — Saundersi de Smet. 4 50 — 6 50		638 — Zahni Veitch. S.-Amerika 4 50 — 6 50	
		318 — zonata viridissima . . . 4 50	
		<b>Vriesia</b>	
		1197 — Abeli . . . . . 4 50	
		1516 — Duvaliana E. Morr. Brasilien 6 50 — 10 —	



**Vriesia**

à Stück M. Pf.

1499 — fenestralis Lind.	8 50 — 10 —
1517 — fulgida Duval 1887	8 50 — 12 —
334 — Glazouana Ch. Lem.	Brasilien — —
898 — guttata Lind. et André	Brasilien 6 50 — 10 —

**Vriesia**

à Stück M. Pf.

1235 — heliconioides Lindl. et Morr	(V. bellula Lind.) . . . — —
1220 — hieroclyphica Morr	Brasilien 6 50 — 15 —
899 — Malziniana E. Morr	8 50 — 10 —
647 — psittacina . . .	3 50 — 5 40
1515 — splendens major Veitch.	6 50
1500 — Truffautiana (V. incurvata)	6 50

Nach meiner freien Wahl erlasse in schönen kräftigen Pflanzen 5 Sorten M. 10. — — 15. —  
10 Sorten M. 20. — — 30 —, 25 Sorten M. 40. — — 60. —

Die Familie der Bromeliaceen, welche zum guten Gedeihen feuchte Luft, Licht und Wärme bedürfen, sind auch ganz vortreffliche Zimmerpflanzen. Schöner Blätter-schmuck einestheils, andertheils schöne Blüthen, welche von langer Dauer sind, erheben sie zu dankbaren Pflanzen für den warmen Wohnraum und das warme Gewächshaus.

**Caladium (Aroideae), Wasserbrotwurzel.**

Buntblättrige Sorten.

2 amabile (A. Versch.)	Brasilien	65 bicolor splendens (—)
(pictum D. C.)		66 Maxime Duval (Bleu)
4 Argyrites (Chant.)	Brasilien	67 van Houttei (—)
(Humboldti Schott.)		68 Queen Victoria (Bleu)
8 Brogniarti (Chant.)	Brasilien	70 Alcibiade (—)
(bicolor Vent.)		71 Madame Hunebelle (Bleu)
9 Chantini (Brongn.)		72 discolor (Hort.) (rubicaule Hort.)
23 Wightii (hort angl.)		73 Chelsoni (Veitch.)
26 Alfred Bleu (Bleu)		74 Impératrice Eugénie (Bleu)
29 Bethoven (Bleu)		75 Rouillard (Bleu)
31 Duc de Ratibor (Bleu)		76 Rameau (Bleu)
32 Duchartre (Bleu)		77 Mirabile (Bleu)
36 Madame Houillet (Bleu)		78 Camoëns (—)
38 Meyerbeer (Bleu)		79 Pyrrhus (Bleu)
41 Reichenbachianum (L. v. II.)		80 Devinkh (Bleu)
51 Bohemicum (L. v. II.)		81 Philippe Hébert (Bleu)
53 Hérold (Bleu)		82 Aristide (Bleu)
57 Alphonse Karr (Bleu)		83 Burel (—)
58 Alphand (Bleu)		84 Arsinoe (Bleu)
63 Baronne de Rothschild (Bleu)		85 Amalie Veiss (—)
64 Murillo (Bleu)		

Von vorstehendem ausgewählten Sortiment erlasse

	5 Sorten Mk.	7.50
	10 „	12.—
im Rommel	10 Stück	7.—
	25 „	14.—

**Coleus (Labiatae), Scheidenlippe.**

Nachfolgende Collection enthält die besten Varietäten, welche sich im Handel befinden und spielen diese in den buntesten Farben. Dienlich sind diese zur Ausschmückung von Salons, Gewächshäusern und Gärten.

2 Bausei, —	15 Verschaffelti, —	25 Queen Victoria, —	26 refulgens, —
48 Victor Lemoine, —	55 multicolor, —	56 pictus, —	65 Artist, —
71 Kentishfire, —	79 John Benary, —	80 Kaiser Wilhelm, —	91 M. Bullier, —
101 Princesse d'Areberg, —	105 M. Chipot, —	106 Souv. de la baronne de Haber,	
108 Joseph Buchner, —	109 Md. Jos. Buchner, —	110 Frau Sophie Buchner, —	





✓157 ✓164 ✓161 ✓166 ✓156 ✓158 ✓179 ✓178 ✓160  
✓169 ✓172 ✓162 ✓159 ✓136 ✓168 ✓165 ✓52 ✓138

114 Mad. Charle de Franciosi, — 115 Mad. Maracci, — 116 Mons. Charles Somers, — 117 Mad. Charles Somers, — 122 Petit Pierre, — 123 Mons. Charles van den Heede, — 126 Le Progrès, — 127 Ernst Buchner (A. Buchner), — 128 Julius Koch (A. B.), — 129 Frau Oberinspektor Arnold (A. B.), — 130 Julie Haller (A. B.), — 131 Frau Anna Buchner (A. B.), — 132 Vater August Buchner (A. B.), — 133 Hofrath Dr. Ehl (A. B.), — 134 Fritz Lehmann (A. B.), — 135 Marie Sokoll (A. B.), — 136 Golden eagle (A. B.), — 137 Mutter K. Buchner (A. B.), — 152 Weiland Königin Marie (A. B.), — 153 Princesse Therese (A. B.), — 154 Prince Alphons (A. B.), — 155 Käthen Buchner (A. B.).

Nach Wahl à Sorte Mk. — 50, nach meiner Wahl 10 Sorten Mk. 4. —,  
25 Sorten Mk. 8. —.

## Dracaena (Asphodeleae), Drachenbaum,

Zur Ausschmückung der Salons, Gewächshäuser und Gärten dienlich. Die buntblättrigen Arten sind meist nur im Herbst mit colorirten Blättern abgebbbar, da dieselben im jugendlichen Stadium grüne oder grünliche Blätter haben.

	à Stück Mk. Pf.		à Stück M. Pf.
1165 — albo marginata Hort.	2 50 — 4 50	563 — Haageana C. Koch. Austral.	2 —
1122 — amabilis Veitch.		565 — indivisa Forst. (Cordylina	
S.-See-Ins.	2 50 — 6 50	indivisa Knth.) Neu-Seeland	
540 — arborea Link. (Aletris			— 50 — 2 50
arborea Willd.) . S.-Africa	2 50	557 — — bruneo lincata . . .	2 50
550 — australis Forst. (Cordylina		1518 — Linden Hort. Lind.	
austral.) N.-Seeland	1 50 — 3 50		6 50 — 15 —
1123 — Baptisti Hort. S.-See-Ins.		572 — Malziniana (Yucca gigan-	
	2 50 — 4 50	tea) . . . . .	3 50 — 6 50
1170 — Baroni . . . . .	2 50 — 4 50	573 — Mauritiania Lam. Ins. Maurit.	
1158 — Cantrelli , . . . .	2 50 — 4 50	(Dianella Mauritiania Blum.)	2 50
554 — congesta Sweet. (Cordylina		578 — nutans Cunningham.	
congesta Steud.) Neu-Holland		N.-Holland	1 50 — 5 40
	— 80 — 2 —	582 — Reginae Veitch. S.-S.	
1501 — — discolor . . . . .	1 50 — 3 50	Inseln	2 50 — 4 50
555 — Draco Lin. (Dr. yuccae-		1161 — Robinsoniana Hort.	
formis Vandel. . Ostindien	1 50		3 50 — 6 50
1162 — Elisabethiae . . . . .	2 50 — 4 50	585 — rubra Hueg. N.-Seeland	
559 — fragrans Gawl. (Aletris			— 80 — 2 50
fragrans Lin.) Süd-Afrika		1502 — — discolor . . . . .	2 50 — 4 50
	1 50 — 2 50	1175 — Salmonia . . . . .	2 50 — 4 50
560 — Fraseri Hort. Bull.		1157 — terminalis alba Hort.	
S.-See-Ins.	2 50 — 4 50		2 50 — 4 50
1166 — Gladstonei . . . . .	2 50 — 4 50	587 — — rosea Lindl. China	
934 — Goldiana Bull. S.-Afrika		(Drac. versicolor Hort.)	
	10 — — 15 —		2 50 — 6 50
561 — Guilfoylei Veitch. S.-See-Ins.		589 — — stricta (Drac. grandis)	
	2 — — 3 50		2 50 — 5 40
		1159 — Youngi Veitch. Sydney	
			2 50 — 8 50

## Eranthemum (Acanthaceae), Frühlingsblume.

	à Stück M. Pf.		à Stück M. Pf.
992 — argenteum . . . . .	1 50	116 — igneum Lind. . . . .	Peru — 50
1428 — atropurpureum Bull . . .	1 50	861 — longifolium Pohl. Brasilien	— 70
1131 — Cooperi . . . . .	1 —	1377 — macrophyllum Bull Indien	1 50
1427 — Eldorado . . . . .	1 20	117 — Madagascariense Madagas-	
623 — Fenzli . . . . .	1 20	car	— 70



	à Stück M. Pf.
118 — sanguinolentum . . .	1 20
642 — marmoratum Bull. Neu- Hybriden	1 20
1426 — Moorei Moore. . . . .	2 50
1132 — nervosum Vahl. Ostindien (E. pulchellum Andr.) . . .	50
862 — nigrescens Bull. S.-See-Ins.	1 —
798 — reticulatum Bull. (E. Schom- burghii) . . . Pacific-Ins.	70

	à Stück M. Pf.
746 — sanguineum Hort. S.-S.-Ins.	1 —
747 — tricolor Bull. Pacific-Inseln	1 —
119 — tuberculatum Hook. S.-S.- Ins.	50
863 — variabile . . . . .	1 20
1345 — velutinum Bull. . . . .	1 20
1425 — versicolor Bull. . . . .	1 50

## Farne (Filices).

Zur Ausschmückung warmer, temperirter und kalter Wohnräume und Gewächshäuser sowie des Gartens.

	à Stück M. Pf.
<b>Acrostichum</b> Vollfarn	
367 — alcorne Sw. (Platynerium alcorne) Malag.-Archip.	3 50
1010 — Lomarioides (Selliguea Feeji) . . . . .	5 —
1143 — palmatum (Hymenodium palmatum) . . . . .	4 50
<b>Adiantum</b> Krullfarn	
368 — affine Willd. (A. Cunning- hami) . . . N.-Seeland	80
369 — amabile Moore . . Peru	2 —
1030 — Aneitense Carruth. Insel Aneiteum	2 50
1058 — Bausei Th. Moore . . .	2 —
370 — Brasiliense Link (A. trian- gulatum) . . . Brasilien	60
371 — Capillus veneris Lin. Europa, Africa, S.-America	50
372 — — daphnites Moore . .	80
1004 — — magnificum . . . .	80
823 — cordiachaena Kze. Caracas (A. polyphyllum Willd.) (A. Matewianum) . . .	2 —
373 — concinnum Humb. & Bonpl. W.-Indien	50
374 — — latum Moore Muna .	1 50
375 — cuneatum Langsd. & Fisch. Brasilien	50
1319 — — grandiceps . . . . .	80
1321 — dolabriforme . . . . .	2 50
824 — Edgeworthii Hook. (A. ciliatum) . . . Nil	2 50
703 — excisum multifidum Var. .	1 —
376 — Farleyense Moore Barbadoes.	2 —
1393 — fragrantissimum . . . .	2 50
621 — gracillimum Moore Brasilien	80
777 — Hendersoni Lind S.-America, S.-Africa	2 50
636 — Henslovianum Hook fil. (A. sessilifolium) . . Peru	3 50
1270 — Lathoni . . . . .	1 50

	à Stück M. Pf.
<b>Adiantum</b> Krullfarn	
1246 — Legrandi . . . . .	1 50
756 — Luddemanianum Hort. Veitch. . . . .	4 50
1320 — lunulatum Burm. (A. arcu- atum Sw.) . . O.-Indien	2 50
377 — macrophyllum Sw. W.-Indien	1 50
1383 — monochlamys . . . . .	2 50
1050 — undulatum Moore (A. Paccotti) . . . . .	1 50
1351 — obliquum minus Bull. Columbien	4 50
1139 — Neoguineense Th. Moore N.-Guinea	3 50
1001 — pedatum nigrum Lin. N.-America	1 20
840 — pentadactylon (A. cultratum) Brasilien	2 50
378 — Peruvianum Moore. Peru	4 50
761 — princeps Th. Moore N.-Granada	4 50
1156 — pubescens Schkr. (A. hispi- dulum Sw.) . . . . .	1 —
760 — radiatum (Adiantopsis ra- diata) . . . S.-America	2 50
1324 — rhodophyllum Veitch. (Bause) . . . . .	2 50
1002 — rubellum Moore . Anden	1 50
379 — Sanctae Catharinae Lindl. Brasilien	1 50
1179 — setulosum I. Sm. (A. dia- phanum) . Norfolk-Inseln	1 50
917 — tetraphyllum gracile Bull. Columbien	2 50
380 — tinctum Moore. . Peru	1 50
381 — trapeziforme Lin. (A. rhom- boideum Schkr.) W.-Indien	2 50
382 — Veitchianum Moore Peru	1 20
1241 — Victoriae . . . . .	4 50
1332 — Weigandi . . . . .	2 50
1059 — Williamsii Moore Peru	2 50



à Stück M. Pf.

**Alsophila**

- 383 — australis R. Br.  
Tasmanien 1 50 — 4 50  
1442 — meliantha . . . . . 2 50

**Anemia**

- 792 — cheilanthoides Klf.  
S.-America 3 —

**Angiopteris**

- 1014 — pruinosa Kze. . . . . 6 50

**Aspidium** Schildfarn

- 1013 — esculentum glabrum . . . 1 50  
842 — fragrans Sw. (Lastraea fragrans) . . . N.-America 3 50  
1012 — violaceum . . . . . 1 20

**Asplenium** Strichfarn

- 1389 — alatum H. et B. trop. America 4 50  
1070 — Baptisti Moore. S.-S.-Ins. 4 50  
386 — Belangerii Kze. (A. Veitchianum) (Daraea Belangerii) . . . . . Java 1 50  
387 — bulbiferum Forst. (Daraea appendiculata Willd.)  
N.-Holland — 80

- 919 — Colensoi (A. Hookerianum)  
Neu-Seeland 1 50

- 388 — consimile . . . . . Chili 3 50

- 389 — dimorphum Kze. (A. diversifolium) (Daraea diversifolia Cun.) . . . Norfolk-Inseln — 70  
— falcatum Thunb. Austral. — 40

- 390 — Fernandezianum Moore.  
Montevideo 2 50

- 762 — ferulaceum Moore.  
N.-Granada 3 50

- 391 — formosum (A. subulatum)  
trop. America 2 50

- 1388 — Hookeri Colenso Neuseeland 1 50

- 392 — inaequalifolium (A. inaequale)  
Mauritius 1 50

- 1071 — laxum pumilum (A. lineatum Sw.) (A. plumosum Bory.) 2 50

- 763 — longissimum (A. flagelliferum). . . . . Indien 2 50

- 812 — lucidum Forst (Diplazium lucidum) . . . N.-Seeland 3 —

- 1180 — nobile . . . . . 4 50

- 1040 — prolongatum . . . . . 4 50

- 637 — Schidozon . . . . . 3 50

**Blechnum** Rippenfarn

- 393 — brasiliense Desv. (B. corcovadense Radd.) Brasilien 2 50

- 394 — gracile Kaulf. Brasilien — 80

- 396 — occidentale Lin. (Aspl. conjugatum) S.-Amerika — 50

**Coenopteris**

- 398 — foenicula (Asplenium foeniculaceum) . . . Mexico 1 20

- 399 — vivipara (Asplenium viviparum Presl.) Insel Mauritius 1 50

à Stück M. Pf.

**Cyathea** Becherfarn

- 400 — dealbata Sw. Neu-Seeland 2 50  
1202 — medularis Neu-Seeland 4 50

**Cyrtomium**

- 385 — falcatum Presl. (Aspidium falcat. Sw.) . . . Japan — 40

**Davallia**

- 1360 — tenuifolia Veitchiana . . 3 50

**Dennstaedtia**

- 757 — davalloides Youngi Veitch.  
N. Hebriden 2 50

**Dicksonia**

- 406 — antarctica Labill. Tasmanien  
(Balantium antarcticum)  
(Cibotium Billardieri) 2 50  
1438 — rubiginosa Kaulf. Brasilien 4 50  
407 — squarrosa Sw. Neu-Seeland 8 50

**Didymochlaena**

- 408 — lunulata Desv. (D. truncatula) . . . trop. Amerika 3 50

**Diplazium** Doppelhaue

- 1008 — Shepherdii Lk. (Asplenium Shepherdii) . . . Antillen 1 50

**Doodia**

- 409 — aspera R. Br. Australien 1 —  
1042 — aspera multifida . . . . . 1 50

**Doryopteris**

- 988 — grandis . . . . . 2 —  
410 — palmata J. Sm. (Litobrochia palmata) (Pteris palmata Willd.) . . . S.-Amerika 2 50

**Goniophlebium**

- 1342 — appendiculatum (Polypodium criptum) . . Mexico 3 50

**Gymnogramma** Nesselfarn

- 1226 — schizophylla . . . Jamaica 3 50  
1325 — — gloriosa Lind. . . . . 4 50  
658 — decomposita Bull. . . . . 1 50

**Hypolepis**

- 1370 — Bergiana . . . . . Natal 3 50

**Lastraea**

- 1057 — membranaefolia Presl.  
Pacific-Inseln 3 50

- 1094 — Richardsi multifida Veitch 2 50

- 1352 — prolifica . . . . . Japan 3 50

**Lygodium**

- 421 — dichotomum (L. flexuosum)  
O.-Indien 7 50

- 422 — scandens Swartz. (L. japonicum Sw.) (Ophioglossum jap. Thunb.), China,  
Australien 2 50

**Marattia** Traubenfarn

- 667 — macrophylla (Angiopteris macroph.) . . . . . — —

- 958 — Verschaffeltii . . . . . — —

**Microlepia**

- 910 — anthricifolia . . . . . 3 50  
1340 — hirta cristata S.-See-Inseln 2 50



à Stück M. Pf.

**Nephrodium**

- 981 — molle corymbiferum Moore.  
trop. Afrika 1 50  
883 — — grandiceps . . . . . 2 50

**Nephrolepis**

- 1418 — Bausei . . . . . 3 50  
1000 — davalloides furcans Veitch.  
Java 2 50

- 874 — Duffi Bull. Herzog v. York-  
Insel 1 50

- 1242 — Philippinensis . . . . . 2 50

- 1421 — rufescens tripinnatifida . . 4 50

**Onychium**

- 424 — japonicum Kze. (O. lucidum  
O. Capense) China, Java — 70  
1333 — — gracile . . . . . 1 20

**Osmunda Rispenfarn**

- 1384 — japonica corymbifera Japan 4 50  
1056 — pallustris Bull. . Brasilien 1 50

**Phegopteris**

- 1005 — Ghiesbreghtii . . . . . 2 —

**Platyceerium**

- 425 — allicorne majus Veitch.  
Australien 6 50  
426 — grande . . . . . Australien 6 50

**Polypodium Düpfelfarn**

- 428 — albo punctatissimum Radd.  
(Goniophlebium a. p.) — 80

- 427 — aureum Lin. (Phlebodium  
aureum J. Sm.) S.-America 1 50

- 429 — Billardieri R. Br. (Pleopeltis  
Billardieri Moore)  
N.-Seeland — 80

- 1440 — diversifolium R. Br. . . . 1 20

- 1439 — Meyerianum . . . . . 1 20

- 1136 — Reinwardti (P. subauricu-  
latum) . . . . . 2 —

**Polystichum**

- 1353 — polyphephorum Bull. Japan 6 50

**Pteris Flügelfarn**

- 1450 — allosura . . . . . — 80

- 432 — arguta Ait. . . . . Madeira — 80

- 431 — argyrea Moore Ostindien — 80

- 1385 — Bausei Veitch. . . . . 3 50

- 433 — cretica Lin. (P. pentaphylla,  
serraria) S.-Europa, Austr. — 50

- 813 — — albo lineata Hook. Java — 50

- 754 — — leptophylla . . . . . 1 20

à Stück M. Pf.

**Pteris Flügelfarn**

- 1519 — foliosa . . . . . 1 40

- 1006 — hastata Sw. (Pellaea hastata)  
S.-Africa 1 —

- 1052 — internata Moore . . . . . 2 —

- 1215 — leptophylla Sw. (Litho-  
brochia leptophylla)  
Brasilien 2 50

- 434 — longifolia (Pteris costata,  
ensifolia) . . S.-America 1 50

- 628 — multilata Lin. . Jamaica 1 —

- 435 — nemoralis . . S.-America 1 50

- 437 — serrulata Lin. fil.  
China, Japan — 50

- 438 — — angustata Moore . . . 1 50

- 1441 — — cristata . . . . . 1 20

- 999 — — — variegata . . . . . 2 50

- 1011 — — corymbifera Hort. . . . . 80

- 439 — — cristata Moore. . . . . 80

- 998 — — variegata . . . . . 1 50

- 635 — — Dixoni . . . . . — 80

- 625 — — fimbriata . . . . . — 80

- 819 — — Leyi . . . . . 1 —

- 1060 — — maxima . . . . . 3 50

- 440 — — variegata . . . . . 1 —

- 441 — tricolor Lind. Ostindien 1 50

- 1092 — umbrosa R. Br. Australien 3 50

- 918 — — cristata Bull. . . . . 3 50

**Scolopendrium Zungenfarn**

- offic. corymbiferum . . . . . 2 50

**Thamnopteris**

- 443 — australasica Moore.  
(Neottopteris & Asplenium  
austr.) N.-S.-Wales 2 50

- 444 — Nidus Presl. (Asplenium  
Nidus Lin.) . Australien 2 50

**Todea**

- 445 — africana Willd. (Acrostichum  
barbareum Lin.) . Africa 2 —

- 1090 — hymenophylloides (T. pellu-  
cida) . . . . . N.-Seeland 3 50

**Woodwardia**

- 1444 — diversa . . . . . 2 50

- 447 — japonica Sw. (Blechnum  
japon. Thunb.) . Japan 3 50

- 1028 — radicans Sw. Madeira Java 2 50

- 1073 — — cristata . . . . . 3 50

Nach meiner Wahl 5 distinkte Sorten M. 4.—, 10 distinkte Sorten M. 6.—,  
25 distinkte Sorten M. 15.—.

**Selaginella (Lycopodium), Moosfarn.**

à Stück M. Pf.

- 449 — africana A. Br. (S. fulcrata  
Back. S. Tervillei Spr.)  
Madagascar 2 —

- 1339 — amoena . . . . . 2 —

à Stück M. Pf.

- 1252 — atroviridis Spr. S.-Amerika 1 50

- 1016 — bellula Bull. (S. perelegans) 2 —

- 839 — caesia arborea (S. altissima  
laevigata) . . . . . 2 —



	à Stück M. Pf.		à Stück M. Pf.
1271 — californica . . . . .	2 —	456 — Martensii Sprg. (S. Danielsii,	
1273 — chinensis . . . . .	1 50	S. Huegelii.) S. - Amerika —	50
1274 — cognata . . . . .	2 50	457 — — variegata Hort. . . . .	1 —
450 — cuspidata Link. (S. circinalis,		1281 — microphylla . . . . .	2 —
S. paescens, S. tamariscinum)		458 — pilifera A. Br. (S. leptophylla)	
S. - Amerika	1 20	Texas, Mexico	1 —
1275 — — elongata Sp. (S. incana		788 — plumosa Knze. (S. flabellata,	
Backer. S. sulcangula.) . . . . .	1 50	S. viticulosa) Columbien	1 50
787 — divaricata rubra (S. rubellum) —	80	1257 — — elegantissima . . . . .	2 —
1253 — Emmelliana . . . . .	1 50	460 — Poulteri Rollis . . . . .	— 50
1348 — flagellifera . . . . .	1 50	461 — pubescens A. Br. (S. Will-	
1276 — formosa (S. Martensii com-		denowi Roll.) . . . . .	China 1 —
pacta) . . . . .	— 80	462 — setosa Lind. Columbien —	80
1279 — involvens . . . . .	1 20	459 — uncinata Spr. (S. caesia	
451 — Krausiana (denticulata) . . . . .	— 40	violacea Hort.) . . . . .	China — 70
936 — Krausiana aurea (S. denti-		1283 — variabilis (S. argentea, S.	
culata aurea) . . . . .	— 40	jamaicensis, S. mutabilis)	1 —
453 — laetevirens (S. caulescens)		1017 — Victoriae Bull. . . . .	3 50
Himalaya	1 —	1182 — Vogeli fol. var. . . . .	1 50
1280 — Ludoviciana A. Br. (S.		786 — Wallichii Sprg. . . . .	1 50
apus denticulata) . . . . .	1 20	1284 — Warscewiczii . . . . .	2 50

Nach meiner Wahl 5 Sorten M. 3.50, 10 Sorten M. 6.—

## Ficus (Moreae), Feigenbaum.

	à Stück M. Pf.		à Stück M. Pf.
123 — Afzeli G. Don. Ostindien	2 50	1134 — leuconeura . . . . .	2 50
124 — amazonica (Urostigma ama-		133 — macrophylla Hooker	
zonica Hort.) Amazonen	2 50	N.-Holland	2 50
125 — australis Willd. (F. rubi-		135 — minima . . . . .	Japan — 40
ginosa Desf.) Neuholland	1 —	1268 — — variegata . . . . .	1 50
1552 — bengalensis Lin. (F. vasta		144 — Neumanniana Cels. (F.	
Forst.) . . . . .	Ostindien 2 50	rigida Desf.) Ostindien	3 50
126 — Bonnetti . . . . .	2 —	601 — Parcelli Veitch,	
145 — catalpaefolia . . . . .	2 50	Südseeinseln	2 50
127 — Chauvieri . . . . .	3 50	838 — radicans Desf. . . . .	1 40
128 — Cooperi . . . . .	2 50	139 — Roxburghi Wall. (Artocarpus	
130 — elastica Roxb. (Urostigma		imperialis, F. macrophylla	
elasticum Micq.) Ostindien		Roxb.) Ostindien	3 50
1	— 3 50	140 — stipulata Thunb. (F. scandens	
1222 — — variegata . . . . .	4 50	Lam.) . . . . .	China, Japan — 40
1049 — esculpta Bull. Südseeinseln	6 50	141 — subpanduraeformis Miqu.	
831 — ferruginea Hort. N.-Holland	2 50	Assam	2 —
131 — glumacea . . . . .	1 50	142 — ulmifolia Lam.	
605 — Hahni . . . . .	2 50	Java, Philipp.-Ins. —	70
143 — holosericea Schott Brasilien	4 50		

## Gesneriaceen.

### Achimenes.

5 Camille Brazzoni, — 10 Frau Brunow, — 72 violacea semiplena, — 73 longiflora macrantha, — 77 Dr. Hopf, — 78 longifolia grandiflora, — 79 Carl Wolfarth, — 84 patens, — 98 Parsoni, — 99 reticulata, — 177 Celestial, — 179 Dr. Buenzod.  
à Sorte je 2 Knöllchen M. — 50, 5 Sorten M. 2.—.

### Gloxinia

— erecta und pendulaeflorum à — 90  
— „ „ „ 5 Stück 4 —



**Naegelia**

144 Reine Marie Henriette, — 145 — Sceptre corail, — 147 Sceptre cerise, —  
153 cinabarina, — 159 zebrina.  
à Sorte M. — 50, 5 Sorten M. 2 —.

**Tydaea**

56 Therese, — 57 aurantiaca zebrina, — 59 reticulata, — 60 alba venosa, —  
185 Eckhauti, — 187 Bavaria.  
à Sorte M. — 80, 5 Sorten M. 3 50.

**Hibiscus (Malvaceae.)**

Die Hibiscus, Rosa sinensis, mit ihren glänzend feurigen Farben, verdienen vielseitig verwendet zu werden. An warme sonnige Plätze im Garten ausgepflanzt, erzeugen sie einen reichen Flor, nicht minder aber sind dieselben für Gewächshaus und Zimmer von gleich hohem Werthe, da sie, warm und recht licht gehalten, auch während des Winters sehr gerne blühen, daher auf das Beste empfohlen werden können.

à Stück M. Pf.		à Stück M. Pf.	
807 — (Rosa sinensis) Armangei	— 80	804 — (R. s.) kermesinus Bull.	
871 — (R. s.) brillantissimus Bull.	— 80		Südsee-Inseln 1 —
168 — (R. s.) carminatus perfectus Bull.	Süd-See-Inseln — 80	165 — liliiflorus Cav. Bourbon	1 50
799 — (R. s.) carneus . . . . .	— 80	834 — (R. s.) luteus plenus . .	1 20
805 — (R. s.) coccineus pl. . .	1 20	1404 — (R. s.) magnificus . . .	1 20
833 — (R. s.) Colleri Bull.		171 — (R. s.) miniatus semipl. Bull. . .	Südsee-Inseln 1 20
	Süd-See-Inseln 1 50	1403 — (R. s.) phoeniceus . . .	1 50
164 — (R. s.) Cooperi (H. tricolor) Veitch . Australien	1 20	172 — (R. s.) puniceus Bull.	
169 — (R. s.) cruentus Bull.			Südsee-Inseln 1 20
	Süd-See-Inseln 1 20	166 — Rosa sinensis Lin. O.-Indien	— 60
1378 — (R. s.) decorus . . . . .	1 50	167 — — (R. s.) fol. var. . . .	— 80
832 — Dennisoni B. S. Williams		1026 — schyzopetalus Veitch. Afrika	1 50
	Südsee-Inseln 1 50	174 — (R. s.) splendens Grah.	
802 — (R. s.) fulgens . . . . .	1 20		Australien — 70
170 — (R. s.) fulgidus Bull.		1209 — (R. s.) subviolaceus . .	1 50
	Südsee-Inseln 1 20	1402 — (R. s.) sulphureus plenus	1 50
801 — (R. s.) grandiflorus . . .	— 80	806 — (R. s.) van Houttei . . .	— 80
803 — Harrisoni . . . . .	1 —	800 — (R. s.) vivicans Bull.	
			Südsee-Inseln 1 50
		1025 — (R. s.) zebrinus Hort. Bull.	1 50

Nach meiner Wahl erlasse 5 Sorten M. 3 50.

**Orchideen.**

Die exotischen Orchideen zählen zu den wunderbarsten Pflanzen der Erde. Die Mannigfaltigkeit der Blütenformen, ihre Farbenpracht, welche geradezu in den feinsten Nüancirungen unerschöpflich zu nennen ist, reihet sie mit Recht den höher organisirten Pflanzen an, ja stellt sie in Betracht der Schönheit der Blumen an erste Stelle. Lange hat es gedauert, bis sich die Orchideen, welche in England nicht nur mit grosser Vorliebe gezogen, sondern selbst als Sportpflanze in der englischen Gärtnerei gehalten wurden, auch in Deutschland Bahn gebrochen haben. Eine specielle Kulturangabe zu machen, würde für diesen Catalog zu umfassend sein, wesshalb ich nur die Temperaturgrade, die sie zu ihrem Wachstume benötigen, meinen hochverehrten Kunden anführe, und für ausführliche Kulturanweisung auf „Jost's Beschreibung und Kultur der Orchideen“, verweise. — Die Orchideen bilden zwei Hauptgruppen und zwar erste Gruppe: Erdorchideen, und zweite Gruppe: Luftorchideen. Erdorchideen wachsen im Boden, und kommen dadurch anderen Pflanzen gleich: Luftorchideen dagegen wachsen auf den Bäumen und nähren sich zum Theil von der Luftfeuchtigkeit, und andertheils von auf lebenden und toten Bäumen sich bildender Erde. Da die Orchideen den verschiedensten Welttheilen der Erde entstammen, ist es nöthig, solche in drei Wärmeklassen einzutheilen. Die erste



umfasst warme Orchideen; welche während ihrer Wachstumszeit (meist Frühling bis August) bei 18—20° R. Heizwärme, und bei fleissiger Feuchtigkeitserzeugung, gehalten werden sollen. In der Ruhezeit, welche meist im September beginnt, bedürfen dieselben 12—15° R. Wärme. Bei der zweiten Klasse, oder temperirten Orchideen diffirirt die Temperatur gegen die der ersten um 3—5 Grade für Tag und Nacht, und so mindert sich die dritte Wärmeklasse wieder um einige Grade, so dass diejenigen Orchideen, welche zu den kalten gerechnet werden, für den Winter eine Tageswärme von 12° R. Wärme bedürfen und für die Nacht dieselbe bis zu 8° R. sinken darf. Ein fleissiges Bespritzen während der Wachstumsperiode darf nicht übersehen werden. Während der Ruhezeit bedürfen die Orchideen, mit Ausnahme nur einiger, bedeutend weniger Feuchtigkeit; desshalb auch seltenes Bespritzen. Die warmen Orchideen sind mit **w**, die temperirten mit **t**, und die kalten mit **k** bezeichnet. Die mit \* bezeichneten Sorten blühen im Winter. —

	à Stück M. Pf.		à Stück M. Pf.
1288 t <b>Brasavola</b> fragrans	Brasilien 7 50 — 15 —	1495 t — <b>Roezii</b> Rgl.	Süd-Amerika 8 50 — 15 —
1289 t <b>Burlingtonia</b> fragrans	Brasilien 7 50 — 15 —	1496 k — <b>Sedeni</b> Veitch.	Hybrid 7 50 — 15 —
1523 t <b>Cattleya</b> Bowringiana	Centr.-America 10 — — 25 —	1497 k — <b>villosum</b>	Moulmein 7 50 — 15 —
1290 t — <b>crispa</b> Lindl.	Brasilien 10 — — 25 —	1296 t <b>Epidendrum</b> odorum	Brasilien 7 50 — 15 —
* 1291 t — <b>Dayana</b>	Brasilien 7 50 — 20 —	1458 k — <b>vitellinum</b> majus	Mexico 10 — — 20 —
	( <b>Laelia</b> Dayana R. f.)	* 1457 k <b>Laelia</b> anceps Lindl.	Mexico 7 50 — 15 —
1292 t — <b>Harrisoniana</b> Paxt.	Brasilien 10 — — 20 —	* 1456 k — <b>autumnalis</b>	Mexico 7 50 — 15 —
1293 t — <b>labiata</b> Lindl.	Brasilien 10 — — 30 —	1298 t — <b>Dormaniana</b> R. f.	Brasilien 7 50 — 25 —
	( <b>Cattleya</b> Warnerii Moore)	680 t — <b>Perrinii</b> Lindl.	Brasilien 15 — — 30 —
1459 t — <b>Mossiae</b> Hook.	Venezuela 10 — — 20 —	1299 t — <b>purpurata</b> Lindl.	Brasilien 7 50 — 25 —
1522 — <b>Percivaliana</b>	Venezuela 10 — — 25 —	* 679 k <b>Lycaste</b> Skinneri	Guatemala 5 — — 15 —
* 1294 t — <b>Pinelli</b>	Brasilien 8 50 — 15 —	1475 k <b>Masdevallia</b> Bruckmülleri	Columbien 7 50 — 15 —
	( <b>Laelia</b> Pinelli, praestans)	1476 t — <b>candida</b>	Venezuela 5 — — 10 —
1460 t — <b>speciosissima</b>	Caracas 15 — — 30 —	1478 k — <b>Harryana</b> R. f.	Columbien 7 50 — 10 —
	( <b>C. Bassettii</b> , <b>Lemoniana</b> )	1477 k — — <b>Dennisoniana</b>	Columbien 25 — —
* 1521 t — <b>Trianae</b> R. f.	Columbien 8 50 — 15 —	1482 k — — <b>van Houttei</b>	Peru 15 — —
1547 t <b>Chysis</b> aurea Lindl.	Mexico 10 — — 20 —	1483 k — <b>ignea</b> R. f.	Columbien 7 50 — 15 —
* 1498 k <b>Coelogyne</b> cristata Lindl.	Nepal, Sylhet 10 — — 45 —	1486 k — <b>Veitchi</b> Peru 10 — — 15 —	
1487 t <b>Cypripedium</b> barbatum	Berg Ophir 7 50 — 10 —	1301 t <b>Miltonia</b> Clowesii Lindl.	Brasilien 15 — — 30 —
1489 k — <b>Boxalli</b> R. f.	Burmah 7 50 — 10 —	1300 t — <b>cuneata</b>	Brasilien 10 — — 15 —
1490 t — <b>caudatum</b>	Panama 15 — — 30 —	1302 t — <b>Moreliana</b>	Brasilien 20 — — 30 —
1492 t — <b>hirsutissimum</b>	Assam 15 — — 20 —	1513 t — <b>Regnelli</b> (M. <b>cereola</b> )	Brasilien 20 — — 30 —
* 93 k — <b>insigne</b> Wallich.	Nepal 5 — — 15 —	* 1453 k <b>Odontoglossum</b> Alexan-	
1494 t — <b>Lawrenceanum</b> R. f.	Borneo 7 50 — 15 —		drae (O. <b>crispum</b> Lindl.,
			O. <b>Bluntii</b> R. f.)
			Columbien 7 50 — 25 —



	à Stück	M.	Pf.
* 1451 k <b>Odontoglossum</b> Cervantesii Llave. (O. membranaceum Lindl.)			
Mexico	7	50	— 15 —
* 1508 k — cordatum Lindl.			
Mexico	10	—	— 20 —
681 k — grande Lindl.			
Guatemala	7	50	— 15 —
* 1452 k — Rossii majus			
Mexico	7	50	— 15 —
* 683 k <b>Oncidium</b> Barkeri Lindl. (O. tigrinum Llave et Lex.)			
Mexico	10	—	— 25 —
1303 k — Batemannianum			
Brasilien	15	—	— 20 —
1304 k — concolor			
Brasilien	10	—	— 25 —
1305 k — crispum Lodd.			
Brasilien	7	50	— 15 —
1307 k — Forbesii			
Brasilien	10	—	— 15 —
1308 k — Harrisonianum			
Mexico	20	—	—
1454 t — Jonesianum			
Paraguay	7	50	— 15 —
682 k — leucochilum Batem.			
Mexico	15	—	— 25 —
1309 k — Marshallianum R. f.			
Brasilien	15	—	— 25 —
1310 t — pulvinatum			
Brasilien	10	—	— 25 —

	à Stück	M.	Pf.
684 k <b>Oncidium</b> stelligerum R. f. (O. hastatum)			
Mexico	10	—	— 15 —
1455 k — varicosum Rogersi			
Brasilien	7	50	— 15 —
* 742 t <b>Phajus</b> grandiflorus Lour. (Bletia Tankervilleae R. Br.)			
Hong-Kong	7	50	— 10 —
1312 t <b>Senticaria</b> Steeli			
Brasilien	15	—	— 25 —
* 1313 k <b>Sophronitis</b> grandiflora			
Lindl. Brasilien	8	50	— 15 —
1544 t <b>Stanhopea</b> aurea			
Süd-America	10	—	— 15 —
1545 t — insignis Hook.			
Brasilien	10	—	— 15 —
1315 k — oculata Lindl.			
Xalapa	10	—	— 15 —
1546 k — tigrina Batem.			
Xalapa	10	—	— 15 —
1514 k <b>Trichopilia</b> tortilis Lindl.			
Mexico	10	—	— 15 —
1512 w <b>Vanda</b> concolor			
Ost-Indien	30	—	— 50 —
1316 t <b>Zygopetalum</b> cernitum			
Brasilien	7	50	— 15 —
1317 k — Mackayi R. f.			
Brasilien	7	50	— 15 —

## Palmen und Cycadeen.

	à Stück	M.	Pf.
<b>Acanthophoenix</b> , Stachelpalme			
815 — crinita Wendl. (Areca crinita Bory.) Insel Madagascar			
	5	—	— 8 50
<b>Acanthorhiza</b> , Wurzel Palmetto			
484 — aculeata Funck. & Lind. (Chamaerops stauracantha Hort. Belg. Mexico 6			— 20 —
<b>Areca</b> Arecapalme, Bettelnusspalme			
914 — Baueri Hook. (Seaforthia robusta Hort.)			
Norfolk-Inseln	4	50	— 20 —
814 — lutescens Bory. (Hyophorbe indica Gaert.) (Areca pubescens) Ins. Mauritius			4 50 — 20 —
705 — monostachya Martius			
Neu-Guinea	4	50	— 12 —
942 — purpurea Hort. (Hyophorbe amaricaulis Mart.)			4 50 — 12 —
467 — sapida Forst. (Rhopalostylis Baueri Wendl. & Drude.) (Areca Banksii Cunningh.) (Kentia sapida Mart.)			
Neu-Seeland	4	50	— 25 —

	à Stück	M.	Pf.
<b>Areca</b> , Arecapalme, Bettelnusspalme			
468 — Verschaffelti Lem. (Hyophorbe Verschaff. Wendl.)			
Madagascar	6	50	— 25 —
<b>Arenga</b> Zuckerpalme, Gomutipalme			
947 — saccharifera Lab. (Borassus Gomutus Lour.) Molukken, China			6 50 — 25 —
<b>Astrocaryum</b> Sternnuss, Bogenpalme			
953 — Murumuru Mart.			
N.-Brasilien	12	—	— 25 —
1148 — Tucuma Mart. Amazonenstrom			— —
<b>Borassus</b> , Palmyrapalme			
— siehe Arenga			
<b>Brahea</b>			
— siehe Pritchardia			
<b>Calamus</b> , Rohrpalme			
905 — asperimus Blum.			
Java	4	50	— 12 —
952 — Lewisianus Griff.			
Sumatra	5	40	— 12 —

à Stück M. Pf.

**Caryota**, Brennpalme

- 937 — sobolifera Wall.  
Thibet 5 40 — 15 —

**Ceroxylon**, Wachspalme

- 686 — niveum Mart. (Diplothemium  
caudescens Mart.  
Brasilien 6 50 — 25 —

**Chamaedorea**, Bergpalme

- 1553 — concolor Mart. Mexiko  
4 50 — 8 50  
1149 — conferta Lind. Mexico  
4 50 — 8 50  
473 — elegans Mart. Mexico  
2 50 — 8 50  
691 — elegantissima Roll.  
Mexico 6 50 — 15 —  
474 — Ernesti Augusti Wendl.  
(Ch. Simplicifrons Hort.)  
Columbien 10 50 — 20 —  
475 — geonomaeformis Wendl.  
Mexico 8 50 — 20 —  
956 — graminifolia Wendl.  
Guatemala 6 50 — 12 —  
476 — lunata Liebm. (Ch. oblongata  
Mart. Mexico 10 50 — 25 —  
1152 — Martiana Wendl.

M.-Amerika 6 50

- 478 — Schiedeana Mart. (Kunthia  
xalapensis Otto & Dietr.)  
Mexico 4 50 — 20 —

**Chamaerops**, Zwergpalme

- 479 — excelsa Thunb. (Trachy-  
carpus excelsa Wendl.)  
China, Nepal 2 50 — 6 50  
Junge Pflanzen mit ausge-  
bildeten Wedeln 10 Stück  
M. 12.—, 25 Stück M. 25.—  
100 Stück M. 80.—  
480 — Fortunei Hook. China  
8 50 — 250 —

- 481 — humilis Lin. S.-Europa,  
N.-Afrika 2 50 — 50 —  
1115 — — arborescens Mart. (C.  
tomentosa 3 50 — 6 50  
1184 — — argentea Hort. 4 50 — 8 50  
— — glaucescens Rgl.  
4 50 — 8 50

**Cocos** Cocospalme

- 664 — coronata Mart.  
Brasilien 6 50 — 15 —  
1116 — flexuosa Mart.  
Brasilien 6 50 — 15 —  
1117 — plumosa Hook.  
Brasilien 10 — — 25 —  
662 — Weddeliana Wendl. (Glazi-  
ova Martiana Drude u. Glaz.)  
(Leopoldinia pulchra Hort.)  
Brasilien 8 50 — 25 —

à Stück M. Pf.

**Corypha** Schirmpalme

- 489 — australis R. Br. (Livistona  
australis Mart.)  
Neu-Holland 2 50 — 12 —

**Cycas** Sagopalme

- 700 — circinalis Lin.  
Ostindien 10 — — 250 —  
731 — Media R. Br.  
Neu-Holland 15 — — 30 —  
1110 — Neo-Caledonica Hort.  
8 50 — 20 —  
490 — revoluta Thunb.  
Japan 5 40 — 4 50  
1218 — siamensis Miqu. . Siam — —  
730 — Spec. de . Feejee-Inseln — —  
1240 — Therkessi  
Madagascar 10 — — 25 —

**Daemonorops** Rotangpalme

- 491 — fissus Blum.  
Borneo 10 — — 25 —  
955 — melanochaetis Blum. (Cal-  
mus niger Willd.)  
Java 10 — — 25 —  
687 — periacanthus Miqu. . . 15 —

**Diplothemium** Sandkokospalme  
siehe Ceroxylon.

- 1555 **Encephalartos** Frederici  
Guilelmi 25 — — 50 —

**Fulchironia**

siehe Phoenix.

**Geonoma**

- 957 — gracilis Lind. & Andr.  
(G. Riedeliana Wendl.)  
Brasilien 6 50 — 12 —  
907 — princeps . . . 6 50 — 20 —  
694 — Schottiana Mart.  
Brasilien 8 50 — 20 —

**Glaziova**

siehe Cocos.

**Griesebachia**

siehe Kentia.

**Hyophorbe**, Eberpalme

siehe Areca.

**Kentia** Kentiapalme

- 698 — Balmoreana F. Müller  
(Griesebachia Balmoreana  
Wendl.)  
Howe's Inseln 8 50 — 25 —  
1118 — Canterburyana Wendl. &  
Drude. (Veitchia Canterb.  
F. Müller)  
Australien 6 50 — 15 —  
699 — Forsteriana F. Müller  
(Griesebachia Forster. Wendl.)  
Howe's Inseln 8 50 — 40 —  
913 — Mooreana F. Müller  
Howe's Inseln 10 — — 20 —



- Kentia** Kentiapalme à Steck. M. Pf.  
 1183 — *rupicola* Bull. (Loxococcus *rubicola* Wend. & Drude) Ceylon 8 50 — 20 —  
 923 — *Wendlandi* F. Müller  
     *Howe's* Inseln 10 — 15 —  
**Kunthia**, Schlangenrohr  
 siehe *Chamaedorea*.  
**Latania** Sammet, Fächerpalme  
 496 — *börbonica* Lam.  
     Madagascar 2 50 — 10 —  
**Leopoldinia**  
 siehe *Cocos*.  
**Licuala**, Licualpalme  
 1146 — *amplifrons* Miqu. Sumatra  
     8 50 — 20 —  
**Livistona** Livistonie  
 688 — *Hoogendorpii* Teysm.  
     (*Saribus* *Hogendorpu* Zoll.)  
     Java 8 50 — 15 —  
**Loxococcus**, Krummnuss  
 siehe *Kentia*.  
**Macrozamia**  
 973 — *Denisoni* Moore N.-Seeland — —  
**Martinezia**  
 692 — *disticha* Hort. (Lind.)  
     S.-Amerika 12 50  
 695 — *erosa* Hort. S.-Amerika 12 50  
**Phoenicophorium**  
 951 — *Sechellarum* Wendl. (*Stevensonsonia* *grandifolia* Duncan.)  
     (*Astrocaryum* *aureo pict.* Ch. Lem.)  
     Ins. Seychellen 15 — — 25 —  
**Phoenix** Dattelpalme  
 499 — *canariensis* Hort.  
     Canar. Ins. 4 50 — 250 —  
 500 — *dactylifera* Lin. (Palma *dactylifera* Mill.)  
     Asien, N.-Afrika 2 50 — 6 —  
 501 — *farinifera* Roxb.  
     Hinterindien 6 50 — 15 —  
 503 — *leonensis* Lodd. (Ph. *spinosa* Thonn.) (Ph. *acaulis* Roxb.)  
     (*Fulchironia* *Senegalensis* Lesch.)  
     Sierra Leone 4 50 — 20 —  
 502 — *reclinata* Jacq.  
     Cap. d. g. Hoffg. 3 50 — 20 —  
 1554 — *rupicola* R. Anders 6 50 — 20 —  
 504 — *sylvestris* Roxb.  
     Ostindien 4 50 — 10 —  
 505 — *tennis* T. Anders  
     Nepal 4 50 — 20 —  
 734 — *zeylanica* Trin.  
     Ceylon 6 50 — 20 —

- à Stück M. Pf.  
**Pritchardia**  
 946 — *aurea* van H. Südsee-Inseln — —  
 718 — *filifera* Lind. (*Brahea* *filamentosa* Hort.)  
     Californien 4 50 — 12 —  
     *Washingtonia* *filifera* Wendl.  
 954 — *macrocarpa* Seem. S.-S.-Ins. — —  
**Ptychosperma** Faltennusspalme  
 677 — *Alexandrae* F. Muell.  
     (*Seaforthia* *Alexandrae*)  
     N.-Austral. 6 50 — 15 —  
**Regelia**  
 siehe *Verschaffeltia*  
**Rhapis** Reitgertenpalme  
 507 — *flabelliformis* Ait.  
     China 6 50 — 35 —  
**Rhopalostylis**  
 siehe *Areca*  
**Sabal** Dachpalme  
 508 — *Adansoni* Guers.  
     Georgien 4 50 — 15 —  
 685 — *coerulescens* Bull.  
     Columbien 6 50 — 15 —  
 939 — *princeps* Hort. van Houtte  
     West-Indien 8 50  
 1121 — *species* . . . . . 6 50  
 509 — *umbraculifera* Mart.  
     Westindien 6 50 — 15 —  
**Seaforthia**  
 510 — *elegans* R. Br. (*Ptychosperma* *elegans*) N.-Holland  
     4 50 — 12 —  
**Stevensonsonia**  
 — siehe *Phoenicophorium*  
**Thrinax** Schilfpalme  
 511 — *elegans* Hort. Westindien  
     8 50 — 20 —  
**Trachycarpus**  
 — siehe *Chamaerops*  
**Veitchia**  
 — siehe *Kentia*  
**Verschaffeltia**  
 950 — *splendida* Wendl. (*Regelia* *princeps* Hort.) Ins. Seychellen  
     8 50 — 20 —  
**Zalacca**  
 962 — *Wagneri* Hort. Versch.  
     (*Calamus* *Wagneri*) — —  
**Zamia**  
 1216 — *horrida* Jacq. . . . . — —  
 1217 — *villosa* Gaert. . . . . — —

Die Palmen, welche zu den verschiedensten Ausschmückungen der Wohnräume und Gewächshäuser dienen, werden in schönen, gesunden Exemplaren mit charakterisirten Wedeln abgegeben.

August Buchner, München.

## XIII. Abtheilung.

### Zusammenstellung für Teppichgärtnerei.

Abgebbar von Mitte Mai an.

Auswahl derjenigen Pflanzen, welche durch Auspflanzung in's Freie während des Sommers einen majestätischen Habitus und herrliche Blattform oder aussergewöhnlichen, anhaltenden Blütenreichtum entwickeln.

#### A. Blattpflanzen.

für Gruppen, Bordüren oder einzelnstehend auf Rasen passend.

	10 St.		25 St.		100 St.	
	M.	Pf.	M.	Pf.	M.	Pf.
<b>Achyranthes</b> Verschaffelti . . . . .	2	—	3	50	12	—
<b>Alternanthera</b> amabilis . . . . .	2	—	3	50	12	—
— — latifolia . . . . .	2	—	3	50	12	—
— amoena . . . . .	2	—	3	50	12	—
— aurea nana . . . . .	2	—	3	50	12	—
— atropurpurea . . . . .	2	—	3	50	12	—
— paronychioides . . . . .	2	—	3	50	12	—
— — aurea . . . . .	2	—	3	50	12	—
<b>Caladium</b> esculentum . . . . .	6	—	10	—	—	—
<b>Canna</b> im Rommel . . . . .	3	—	5	—	18	—
<b>Centaurea</b> candidissima . . . . .	5	—	—	—	—	—
— Clementei . . . . .	2	50	—	—	—	—
— gymnocarpa . . . . .	2	50	—	—	—	—
<b>Cineraria</b> maritima, Sampflanzen ohne Erdballen . . . . .	—	—	1	20	4	—
<b>Coleus</b> Verschaffelti . . . . .	2	50	5	—	18	—
<b>Cyperus</b> alternifolius . . . . .	4	—	—	—	—	—
<b>Festuca</b> glauca . . . . .	1	—	2	—	7	—
<b>Gnaphalium</b> lanatum . . . . .	1	80	3	50	12	—
— microphyllum . . . . .	1	80	3	50	12	—
<b>Gymnothrix</b> latifolia . . . . .	3	50	5	50	—	—
<b>Iresine</b> acuminata . . . . .	2	—	3	50	12	—
— Lindenii . . . . .	2	—	3	50	12	—
— Wallisi . . . . .	2	—	3	50	12	—
<b>Panicum</b> plicatum . . . . .	—	—	1	20	4	—
<b>Pennysetum</b> longistylum . . . . .	4	—	7	30	—	—
<b>Perilla</b> nankinensis . . . . .	—	—	1	—	3	50
<b>Pyrethrum</b> parth. aureum . . . . .	—	—	—	—	3	—
<b>Ricinus</b> . . . . .	2	50	5	—	—	—
<b>Santoline</b> incana . . . . .	2	—	4	—	15	—
<b>Solanum</b> marginatum . . . . .	2	—	3	50	—	—
— robustum . . . . .	2	50	5	—	—	—
— Warszewiczoides . . . . .	3	—	—	—	—	—
<b>Stachys</b> lanata . . . . .	2	—	3	50	12	—
<b>Uhdea</b> pinnatifida . . . . .	5	—	—	—	—	—
<b>Wigandia</b> verschiedene . . . . .	5	—	—	—	—	—
<b>Zea</b> gigantea . . . . .	1	20	2	50	—	—
— japonica . . . . .	2	—	3	50	—	—
Zusammenstellung diverser Blattpflanzen nach meiner Wahl . . . . .	3	50	6	50	24	—



# B. Reichblühende.

	10 St.	25 St.	100 St.
M. Pf.	M. Pf.	M. Pf.	
<b>Ageratum</b> blaublühende Sorten . . . . .	1 80	3 50	12 —
— weissblühend . . . . .	2 —	3 50	12 —
<b>Anemone</b> japonica alba . . . . .	2 50	4 —	14 —
<b>Calceolaria</b> splendens . . . . .	2 —	4 —	16 —
— Troubadour . . . . .	2 —	4 —	16 —
<b>Crysanthemum</b> frutescens Mad. Farfoulon . . . . .	2 50	4 50	— —
— Sieberti grossblumig . . . . .	3 50	— —	— —
— — Etoile d'or . . . . .	3 50	— —	— —
<b>Cuphea</b> platycentra . . . . .	2 —	4 —	14 —
<b>Fuchsia</b> diverse (starke Pflanzen) . . . . .	3 50	6 50	24 —
<b>Gazania</b> splendens . . . . .	2 —	3 50	12 —
<b>Heliotrop</b> diverse . . . . .	2 —	3 50	14 —
<b>Lobelia</b> blaublühend . . . . .	1 80	3 50	12 —
— weissblühend . . . . .	1 80	3 50	12 —
— ohne Topfballen . . . . .	— —	— —	7 —
— hochwachsende, scharlachroth blühend . . . . .	3 50	6 —	— —
<b>Lantana</b> diverse . . . . .	3 —	5 50	— —
<b>Matricaria</b> eximia fl. pl. . . . .	2 50	4 —	— —
<b>Pelargonium</b> zonale, diverse . . . . .	2 50	4 —	16 —
— — scharlachrothe . . . . .	2 —	3 50	14 —
— — lachsfarben . . . . .	2 50	4 —	16 —
— — Henry Jacoby, schönste dunkelrothe . . . . .	4 50	9 —	— —
— — M. Florentin, gefüllte leuchtend rothe . . . . .	4 50	9 —	— —
— — weiss . . . . .	2 50	4 50	18 —
— — buntblättrige . . . . .	3 —	6 —	24 —
— — silberbunte . . . . .	2 —	3 50	14 —
— — broncefarben . . . . .	2 50	4 —	16 —
<b>Pentstemon</b> diverse . . . . .	2 —	3 50	— —
<b>Petunia</b> aus Samen erzogen . . . . .	— —	1 —	4 —
— aus Stecklinge . . . . .	3 50	— —	— —
<b>Phlox</b> decussata perennirender Phlox in verschiedenen Farben . . . . .	2 —	3 50	12 —
<b>Stevia</b> ovata . . . . .	2 —	3 50	— —
<b>Veronica</b> verschiedene . . . . .	2 50	4 —	16 —
<b>Verbena</b> verschiedene . . . . .	2 —	3 50	12 —
— weiss, blau, roth . . . . .	2 —	3 50	14 —
<b>Yucca</b> filamentosa . . . . .	7 —	— —	— —

# C. Schlingpflanzen, welche durch besonders schnellen Wuchs sich auszeichnen.

5 Stück M. Pf.	5 Stück M. Pf.
<b>Cobaea</b> scandens . . . . . 2 50	<b>Mikania</b> repens . . . . . 1 —
<b>Lophospermum</b> scandens . . . . . 1 —	<b>Tropaeolum</b> canariense . . . . . 1 50
<b>Maurandia</b> Barkleyana . . . . . 1 —	— <b>Lobbianum</b> plenum . . . . . 2 50
10 Stück verschiedene Sommer-Schlingpflanzen nach meiner Wahl 2.—	
25 " " " " " " " 3.50	

# D. Preisermässigung für ganze Teppichbeete, Blattpflanzen-Gruppen und Rabatten.

An meine hochgeehrten Privaten, denen die passende Auswahl und richtige Zusammenstellung für ihre Blumengärtchen schwer ist, richte das Ansuchen, in diesem Falle die Lage des Gartens, ob Osten, ob Süden etc., die beiläufige Grösse der zu bepflanzen-

Beeten und eine hiefür verwendbare Summe anzugeben, wogegen ich die entsprechenden Pflanzen mit besonderer Bezeichnung ihrer Zusammengehörigkeit von \* Mitte Mai an absenden werde.

\* Das spätere Pflanzen hat den Vortheil, dass die Pflanzen von den fast regelmässig eintretenden Spätfrösten verschont bleiben, und so viel schneller in üppiges Wachstum kommen.

Nachfolgende Zusammenstellung diene als beiläufige Richtschnur, um den Preis für Gruppen annähernd zu ermitteln. Doch können die aufgeführten Pflanzen nicht als Norm gelten, da es ab und zu vorkommen kann, dass irgend eine Gattung vergriffen sein könnte, und in diesem Falle eine ähnliche, zu den übrigen harmonisch wirkend, gewählt wird.

- 1) Für eine Blattpflanzengruppe von 6 Fuss Durchmesser: Riesenhanf, Holcus, Zea, Ricinus, Canna, Solanum, Amarantus, Pennysetum;  
circa 60 Pflanzen M. 4.50.
- 2) Die gleiche Gruppe: Canna, Uhdea, Solanum, Ferdinandia, Wigandia, Caladium, Iresine, Pyrethrum;  
circa 60 Pflanzen M. 7.50.
- 3) Für eine Rabatte, circa 30 Fuss lang, 4 Fuss breit, mit gemischten Blumen: Scarlet, Levkoye, Aster, Zinnia, Ageratum, Heliotrop, Verbena, Lobelia, Alternanthera etc.;  
circa 150 Pflanzen M. 12.—
- 4) Die gleiche Rabatte in Reihen angepflanzt: Achyrantes, Cineraria maritima Pyrethrum;  
circa 200 Pflanzen M. 16.—
- 5) Die gleiche Rabatte mit Scarlet, Lobelia, Alternanthera;  
circa 200 Pflanzen M. 20.—
- 6) Rundes Blumenbeet, 6 Fuss Durchmesser, mit Calceolaria, Coleus oder Iresine, Gnaphalium;  
circa 50 Pflanzen M. 6.50.
- 7) Das gleiche Beet für recht sonnige Lage mit Hibiscus, Lantana, Heliotrop, Gazania;  
circa 40 Pflanzen M. 6.50.

Sämmtliche Pflanzen werden, soweit thunlich, mit Topfballen, doch ohne Töpfe, abgegeben.

## XIV. Abtheilung.

### Lorbeerbäume und grosse Kübelpflanzen von Palmen, Coniferen etc.

Von Lorbeer, *Laurus nobilis*, habe ich eine ausgedehnte Cultur. Ich besitze eine grosse Anzahl schöner Formbäume in Pyramiden und Kugellorbeer, auch in Busch- lorbeer habe in allen Grössen eine reiche Auswahl. Preise werden gerne meinen hochverehrten Kunden mitgetheilt.

An Palmen, Coniferen und sonstigen Pflanzen habe ich ebenfalls eine schöne Auswahl grosser geformter Exemplare, für welche Preise und Grössenverhältnisse gerne mittheilen werde.

Durch aussergewöhnlichen Vorrath von Decorationspflanzen aller Art, bin ich in der Lage, jedwelche Decoration ausführen zu können. Hiefür ist persönliche Besprechung wie Besichtigung des betreffenden zu decorirenden Raumes, wegen Preisfeststellung nöthig.



## XV. Abtheilung.

### Bouquetterie.

Es wird mit ausgedehnter leistungsfähiger Organisation die Zusammenstellung jeglicher Blumen-Arrangements und Bouquets betrieben, so dass ich hierin sowohl in Beziehung moderner Ansprüche, als auch in qualitativer wie quantitativer Art jed' welchen Auftrag prompt effectuiren kann.

NB. Bei Telegramme bitte: „Gärtner Buchner, Teresienstr. München“ zu schreiben, und für Telephon Ruf No. 474 anzuwenden, sowie den festen oder annähernden Preis der gewünschten Bestellung beizusetzen.

## XVI. Abtheilung.

### Jardinièren, Blumenkörbe, Majolica etc.

Als Geschenke für Hochzeits-, Geburts- und Namensfeste und sonstigen Familienbegebenheiten sind Blumenkörbe, Majolica, figürliche Porzelains und andere Blumengefässe so allgemein beliebt geworden, dass sich eine lohnende Aufgabe gebildet hat, stets neue Muster zu schaffen und durch mannigfaltige Art und Form den fortdauernd reichlichsten Absatz zu sichern. — Mit besonderem Fleiss und Geschick wird die Bepflanzung solcher Gegenstände bei mir sorgfältigst ausgeführt, was auch veranlasst, meine sehr verehrlichen auswärtigen Kunden darauf aufmerksam zu machen.

## XVII. Abtheilung.

### Garten-Anlagen.

Für Hausgärten, sowie grössere Anlagen fertige ich Pläne und Kostenanschläge und übernehme deren Ausführung und Bepflanzung.

Meine reichen Collectionen von Baumschulartikeln machen es mir möglich, für jeden Garten und jedes Klima speciell passende Auswahl zu den günstigsten Bedingungen zu treffen.

Diesbezügliche Anfragen werden prompt effectuirt.

### Gewächshauseinrichtungen und Wintergärten.

Für Bereicherung und Ausschmückung oder complete Neueinrichtung derselben werde mit, je nach gegebenen Umständen, nothwendigen Pflanzen-Accordpreisen eingehen und bitte hierüber durch mündliche Anfragen Gelegenheit zu weiteren Aufschlüssen zu geben.

In Beziehung der Gewächshausbauten (Neu-Anlage oder Veränderungen) und deren Beheizung stehe mit meinen vielseitigen, seit Reihen von Jahren gesammelten Erfahrungen gerne zu Diensten, sei es nun mündlich oder soweit thunlich auch schriftlich; insbesondere ist es bei Errichtung auch des kleinsten Wintergartens nicht ohne Vortheil, gärtnerische Erfahrungen zu hören. — Oft ist mit geringen Mitteln ein solcher Annex an die Wohnung anzufügen, der als Blumensalon die Terasse oder den Balkon umgestaltet.

# XVIII. Abtheilung.

## Diverse Gartenutensilien.

### Nummerhölzer (Holz-Etiquetten)

glatt und sauber aus Fichtenholz gearbeitet, mit Spitze zum Einstecken

10 14 16 20 22 Centimeter lang

25 40 50 70 80 Pf. per 100 Stück

**Etiquetten mit Oese** zum Anhängen an Bäume, Sträucher, Rosen etc.

7 1/2 Centimeter lang per Hundert M. —.30.

10 " " " " " —.40.

12 " " " " " —.45.

**Pflanzenstäbe** aus Fichtenholz geschnitzt.

20 25 30 40 50 60 85 100 115 Centimeter lang

25 30 35 45 60 80 120 140 200 Pfg. per 100 Stück.

**Pflanzenstäbe** mit grüner Oelfarbe angestrichen.

40 60 85 100 Centimeter lang.

100 160 280 355 Pfg. per 100 Stück.

### Patentirte Etiquetten und Schilder aus präparirtem Zink.

Diese Etiquetten von mattem, weissem, für Bleistifte und für Zinktinte präparirtem Zink, sind von unbegrenzter Dauer. Sie stellen sich daher im Gebrauche weit billiger, als die bisher fast ausschliesslich in Anwendung gewesenen Holzetiquetten, zumal sie auf beiden Seiten benutzt, und wenn sich eine Abänderung der mit Tinte geschriebenen Namen nöthig macht, durch ein zu diesem Zwecke zusammengestelltes Pulver völlig gereinigt und von neuem wieder angewendet werden können.

Nr. 1 Etiquette zum Anhängen für Bäume, Sträucher etc. 7 1/2 cm. lang

per Hundert M. 2.50.

" 2 " mit Spitze 9 cm. lang . . . . . " " " 2.—.

" 5 " " " 14 " " " " " " " 5.—.

" 6 " " " " 20 " " " " " " " 8.—.

Zinktinte per Flaçon . . . . . " " " 1.—.

Pulver zum Entfernen von unnütz gewordener Schrift per Packet . . . . . 1.30.

Bleistifte (wie solche anzuwenden sind) . . . . . " —.20.

### Original-Bast aus Japan

vorzüglich feiner, sehr zäher Pflanzenbast per Kilo . . . . . M. 3.—

per 100 Gramm . . . . . " —.60

### Französisches Baumwachs flüssiges.

Die Vortrefflichkeit dieses Baumwachses ist bekannt geworden, und kann ich dasselbe auf's Beste empfehlen.

1 Büchse 750 Gramm M. 3.20.

1 " 350 " " 1.60.

1 " 150 " " —.80.

### Unauslöschliche Etiquetten-Tinte

zum Beschreiben von Holzetiquetten per Flacons M. 1 20.

### Oculir- und Gartenmesser

aus den besten Fabriken, auch englische Bleistifte, welche bestens zu empfehlen sind, halte stets auf Lager und verabfolge solche gerne meinen geehrten Kunden um den Fabrikpreis.

### Geruchloser Pflanzen- und Blumendünger.

Dr. Diehl'scher Blumendünger für Topf- und Gartengewächse.

Preis pro Packet 370 Gramm M. —.35.

Dr. C. Rübesamen's Pflanzennahrung für Topfgewächse und Zimmerculturen.

Preis pro Packet M. —.15.

Desgleichen speciell nur für Blattpflanzen.

Preis pro Packet M. —.20.

Rudolph Schleicher's Kunstdünger für Parkanlagen, Wiesen und Gärten, ganz vortrefflich.

Versendung dieses letzten Düngers durch die Fabrik.



# XIX. Abtheilung.

## Verzeichniss

der in diesem Cataloge vorkommenden Autoren, sowohl verstorbener, als zur Zeit noch lebender, mit den üblichen Abkürzungen.

(Autorennamen floristischer Züchtungen, als Fuchsia, Pelargonien etc. sind hier nicht benannt.)

Ackm. W. =	<b>Ackermann W. G.</b> , Gärtner und Reisender in W.-Afrika.	Bonamy =	<b>Bonamy</b> , französ. Gärtner.
Ait. =	<b>Aiton, W. D.</b> , Direktor des Kew-Gartens.	Bonpl. (B.) =	<b>Bonpland, Aimée</b> , Dr., Bot. und Reisender.
All. =	<b>Allioni, C.</b> , piemontes. Bot.	Booth =	<b>Booth, C.</b> , Kunstgärtner in Hamburg.
Andr. =	<b>Andrews H.</b> , englischer Bot.	Borkh. =	<b>Borkhausen, M. B.</b> , deutscher Bot.
Anders. =	<b>Anderson, G.</b> , Direktor des k. Gartens zu Chelsea.	Bory =	<b>Bory, de St. Vincent</b> , franz. Bot. und Reisender.
Arn. =	<b>Arnott, G. Walker</b> , Direktor des bot. Gartens in Glasgow.	Brong. =	<b>Brongniart, A.</b> , Prof. der Naturgeschichte in Paris.
Arrab. =	<b>Arrabida, Don. A. da</b> , brasilianischer Bot.	Brown N. E. =	<b>Brown N. E.</b> , engl. Bot.
Aubl. =	<b>Aublet Fusée, de</b> , franz. Bot.	R. Br. =	<b>Brown, R.</b> , englischer Bot.
Backh. =	<b>Backhouse, J.</b> , englischer Bot. und Reisender.	Bruc. =	<b>Bruce, J.</b> , englischer Consul und Bot.
Baillon =	<b>Baillon H. E.</b> , Dr., franz. Bot.	Buchn. A. =	<b>Buchner Aug.</b> , deutscher Handelsgärtner.
Bain. =	<b>Baines H.</b> , Dr., engl. Bot.	Bull =	<b>Bull, W.</b> , englischer Handelsgärtner.
Bak. =	<b>Baker, J. G.</b> , engl. Bot.	Bunge =	<b>Bunge, A.</b> , deutscher Bot.
Balf. =	<b>Balfour, J. H.</b> , Prof. d. Bot. in Edinburgh.	Burch. =	<b>Burchel, W.</b> , engl. Bot.
Banks =	<b>Banks, Sir J.</b> , engl. Bot. und Reisender.	Burgsd. =	<b>Burgsdorff, F. L. A.</b> Botaniker.
Barrel. =	<b>Barrelier, Jeq.</b> , französischer Mönch und Bot.	Burm. =	<b>Burmman, J.</b> , Dr. Prof. d. Bot. zu Amsterdam.
Batem. =	<b>Batemann J.</b> , engl. Bot.	Carr. =	<b>Carrière, Dr.</b> französ. Bot.
Baudr. =	<b>Baudriller</b> , französ. Gärtner.	Cav. =	<b>Carrière, Dr.</b> französ. Bot.
Bbrst. =	<b>Bieberstein, F. V.</b> , Marschall, russischer Bot.	(Cavan.) } =	<b>Cavanilles, A. J.</b> , span. Bot.
Beauv. =	<b>Beauvois Palisot, de</b> , französischer Bot.	Cass. =	<b>Cassini, H.</b> , franz. Gelehrter.
Behr =	<b>Behr, Dr.</b> , deutscher Bot.	Cels. =	<b>Cels, J. M.</b> , französ. Kunstgärtner.
Benary =	<b>Benary, E.</b> , deutscher Handelsgärtner.	Chaix =	<b>Chaix, D.</b> , französ. Bot.
Benth. =	<b>Bentham, G.</b> , berühmter englischer Bot.	Chant. =	<b>Chantin</b> , Handelsgärtner zu Montrouge bei Paris.
Bernh. =	<b>Bernhardi, J. J.</b> , deutsch. Bot.	Chaub. =	<b>Chaubard, J. A.</b> , Dr., französischer Bot.
Bess. =	<b>Besser, W. J. J.</b> , russ. Bot.	Chmss. =	<b>Chamisso, A.</b> , deutscher Bot.
Bill. =	<b>Billard, Franz.</b> Gärtner.	Chois. =	<b>Choisy, Jqu, Denis</b> , Dr. Prof. der Physiologie in Genf.
Blum. =	<b>Blume, C. L.</b> , holländischer Bot. und Reisender in Java.	Col. =	<b>Colenso, Dr.</b> , italienischer Bot. und Reisender in Neuseeland.
Boiss. =	<b>Boissier, E.</b> , schweizer Bot. in Genf.	Collad. =	<b>Colladon, T. F.</b> , schweizerischer Bot.
		Corr. =	<b>Correa da Serra J. F.</b> , Botaniker.



Cunn. A.	==	Cunningham, A., engl. Bot.	Ehrb.	==	Ehrenberg, Dr., Prof. d. Bot. in Berlin.
Cunn. R.	==	Cunningham, R., engl. Bot.	Elliot	==	Elliot, St., Prof. u. Bot. in Nordamerika.
Curt.	==	Curtis W., englischer Bot.	Endl.	==	Endlicher, S., Prof. d. Bot. in Wien.
Cyrl.	==	Cyrillo, D., Dr., Arzt und Naturforscher in Neapel.	Englm.	==	Engelmann, C. W., deutscher Bot.
Dauv.	==	Dauvesse, französ. Handelsgärtner.	Fisch.	==	Fischer, F. L. von, Direktor d. bot. Garten in Petersburg.
Dec.	==	Decandolle, Bot. aus Genf.	Forsk.	==	Forscal, P., schwedischer Bot.
A. D. C.	==	Decandolle, A., Prof. der Bot. in Genf.	Forst.	==	Forster, G., Prof. der Naturgeschichte in Halle.
Decaisn. } (Dnc.)	==	Decaisne, J., Prof. der Bot. in Paris.	Fröebel	==	Fröebel, Handelsgärtner in Zürich.
Deg.	==	Deegen, deutscher Handelsgärtner.	Fourn.	==	Fournier, belgischer Bot.
De Jongh.	==	De Jongh, J., belgischer Pomolog.	Funck	==	Funck, N., Direktor d. zoolog. Garten in Brüssel.
Delar.	==	Roche de la Franc, Dr., französischer Naturforscher.	Gaert.	==	Gaertner, S., deutscher Bot.
Del.	==	Deleuil, frz. Handelsgärtner.	Gawl.	==	Gawler, (Ker.) J. B., engl. Bot.
Delaun.	==	Delaunay, Md., Dr., französischer Bot.	Gay	==	Gay, J., französischer Bot.
Depp.	==	Deppe F., Gärtner und Reisender in Mexico.	Gill.	==	Gillies, Dr., A., Pflanzensammler in Chili.
Desbois	==	Desbois, frz. Handelsgärtner.	Gmel.	==	Gmelin, C. Ch., Gartendirektor in Karlsruhe.
Desf.	==	Desfontaines, R. L., Prof. d. Bot. in Paris u. Reisender in Afrika.	Good	==	Good, Pt., englischer Gärtner.
Desfossé	==	Desfossée, französ. Handelsgärtner.	Gord.	==	Gordon.
Desr.	==	Dessrouseaux, franz. Bot.	Grah.	==	Graham R., Prof. d. Bot. in Edinburgh.
Desv.	==	Desvaux, N. A., franz. Bot.	Gr. (A. Gr.)	==	Gray, Asa, amerik. Bot.
Diedrichsen	==	Diedrichsen, F., Dr. Custos in Kopenhagen.	Griff.	==	Griffith, W., Conservator d. bot. Gartens zu Singapore.
Dietr.	==	Dietrich, A., deutscher Bot.	Griesb.	==	Griesebach, A. H. B., Prof. der Bot. zu Göttingen.
Don D.	==	Don, David, englischer Bot.	Guers.	==	Guersent, franz. Botanik.
Don G.	==	Don, Georg, schottischer Bot.	H. et S. } (H. et Sch.)	==	Haage & Schmidt, Handelsgärtner in Erfurt.
Dougl.	==	Douglas, D., Pflanzensammler u. Reisender in N.-Amerika.	Haenke	==	Haenke Th., Botaniker.
Drude	==	Drude, Bot.	Hall.	==	Haller, A., Schweizer Bot.
Dryand.	==	Dryander, J., schwed. Bot.	Hall H.	==	Hall, H. C. von, Dr. Prof. zu Gießen.
Duby	==	Duby, Jean, Botaniker in Genf.	Hamilt.	==	Hamilton, F., schottisch. Bot.
Duch.	==	Duchartre, P., Prof. d. Bot. in Paris.	Hartw.	==	Hartweg, A., deutscher Bot. und Reisender in S.-Amerika.
Dum. Cours.	==	Dumont de Courset, französischer Botaniker.	Harv.	==	Harvy, englischer Bot.
Dun.	==	Dunal, M. F., Prof. d. Bot. in Montpellier.	Haw.	==	Haworth, A. H., engl. Bot.
Duncan	==	Duncan, J., Superintendent d. bot. Gartens auf Mauritius.	Heldr.	==	Heldreich, F. von, Direktor d. bot. Garten zu Athen.
Durieu	==	Durieu, de Mais. n., Direkt. des bot. Gartens zu Bordeaux.	Herb.	==	Heldr. et Saret, (Sartori) steller.
Ehrh.	==	Ehrhardt, F., deutscher Bot.	Herd.	==	Herd, Dr. F. v., russisch. Bot.



St. Hil.	=	<b>Hilaire, St. A.</b> , franz. Bot. und Reisender in S.-Amerika.	Kze.(Knze.)=	<b>Kunze</b> , Prof. der Bot. in Leipzig.
Hend.	=	<b>Henderson, E. G.</b> , englischer Handelsgärtner.	Labill.	= <b>Labillardiere J. J.</b> , franz. Bot.
Hochst.	=	<b>Hochstetter C. F.</b> , Prof. zu Esslingen.	Lag. (Lagas.)	= <b>Lagasca, M.</b> , Prof. d. Bot. u. Direktor in Madrid.
Hoess	=	<b>Hoess, F.</b> , deutscher Förster.	Lam.	= <b>Lamark, J. B. de Monnet</b> , französischer Bot.
Hoffm.	=	<b>Hoffmann, G. F.</b> , Prof. der Bot. zu Moskau.	Langsd.	= <b>Langsdorff, G. H. v.</b> , Dr., Naturforscher aus Heidelberg.
Hoh.	=	<b>Hohenacker, R. F.</b> , Bot. u. Reisender.	Lauch.	= <b>Lauche, W.</b> , Handelsgärtner bei Potsdam.
Hook.	=	<b>Hooker, Sir, W.</b> , Bot. u. Direktor des bot. Garten in Kew.	Leb.	= <b>Leboif.</b>
Hook. J. D.	=	<b>Hooker J. D.</b> , Dr., Bot., dessen Sohn.	Ledb.	= <b>Ledebour, C. F. de</b> , russ. Bot.
Houtte	=	<b>Houtte, van, L.</b> , Handelsgärtner in Gent.	Lee	= <b>Lee, Charles</b> , engl. Handelsgärtner.
Hsskl.	=	<b>Hasskarl, J. C.</b> , holländ. Bot. in Java.	Lehm.	= <b>Lehmann, J. G.</b> , deutsch. Prof. d. Bot.
Huds.	=	<b>Hudson, W.</b> , Botaniker in London.	Lem.	= <b>Lemoine, V.</b> , franz. Handelsgärtner.
Hueg.	=	<b>Huegel, C. A.</b> , Baron von, Bot. u. Reisender in Ostindien und Australien.	Lem. (Ch. Lem.)	= <b>Lemairé, Ch.</b> , Prof. der Bot. zu Gent.
Humb. (H.)	=	<b>Humboldt, A. H. F.</b> , Dr., Reisender u. Naturforscher in Berlin.	Lesch.	= <b>Leschenault, de la Tour</b> , französischer Bot.
Jacobi	=	<b>Jacobi, G. A. von</b> , preuss. General und Bot.	Less.	= <b>Lessing, C. F.</b> , deutscher Bot.
Jacq.	=	<b>Jacquin, J. F. B. von</b> , österreichischer Bot.	L'Herit.	= <b>L'Heritier, C. L.</b> , franz. Bot.
James E.	=	<b>James Ed.</b> , nordamerikanischer Botaniker.	Liebm.	= <b>Liebmann, F.</b> , Dr., Prof. d. Bot. in Kopenhagen u. Reisender in Mexico.
Jaub.	=	<b>Jaubert, M. Graf von</b> , französischer Bot.	Lind.	= <b>Linden, J. J.</b> , Reisender u. Handelsgärtner in Brüssel.
Jord.	=	<b>Jordan A.</b> , Prof. zu Lyon.	Lindl.	= <b>Lindley, J.</b> , englisch. Prof. der Bot.
Juss.	=	<b>Jussien, B. de</b> , franz. Bot.	Lk. (et Otto)	= <b>Link, H. F.</b> , Prof. d. Bot., Direktor in Berlin.
Karw.	=	<b>Karwinsky</b> , Baron, bayr. Bot. und Reisender.	Lin.	= <b>Linné, C. v.</b> , schwed. Bot.
Ker	=	<b>Ker, J. B.</b> , (Gawl.), engl. Bot.	Lin. fil.	= <b>Linné, C.</b> , Prof. d. Bot. zu Upsala, dessen Sohn.
Kl.	=	<b>Klotzsch, J. F.</b> , deutsch. Bot., Dr., Prof. in Berlin.	Llavé & Lex.	= <b>Llavé, P. de</b> , Mexik. Bot. = <b>et Lexarza, Joan.</b> , Dr., Mexik. Bot.
Karst.	=	<b>Karsten, C. A.</b> , deutscher Prof. d. Bot.	Lodd.	= <b>Loddiges, K.</b> , Kunstgärtner in London.
Klf. (Kaulf.)	=	<b>Kaulfuss, G. F.</b> , Prof. der Naturgeschichte zu Halle.	Loisl.	= <b>Loiseleur, Deslongchamps</b> , französischer Bot.
Knight.	=	<b>Knight, Sir Th.</b> , engl. Bot.	Loud.	= <b>Loudon, J. C.</b> , Schriftsteller u. Gärtner in Schottland.
Knowl.	=	<b>Knowles, G. W.</b> , engl. Handelsgärtner.	Lour.	= <b>Loureiro, S. v.</b> , portugis. Bot. und Reisender.
Knth. (Kth.)	=	<b>Kunth, S.</b> , Prof. d. Bot. in Berlin.	Low.	= <b>Low, H.</b> , engl. Handelsgärtner.
Koch C.	=	<b>Koch, C.</b> , Prof. d. Bot. in Berlin.	Lyon	= <b>Lyon, J.</b> , nordamerikan. Bot. und Reisender.
Koen.	=	<b>Koenig, J. G.</b> , deutsch. Bot.	Mak.	= <b>Makoy, J.</b> , Handelsgärtner in Lüttich.
Kotschy	=	<b>Kotschy, Th.</b> , deutsch. Bot.		



Mart.	==	<b>Martius, C. v.</b> , Prof. der Bot. in München u. Reisender in Brasilien.	Pav. (P.)	==	<b>Pavon J.</b> , spanischer Bot.
Mast.	==	<b>Masters, M. Th.</b> , Dr., Bot. in London	Paul & Son	==	<b>Paul &amp; Son</b> , engl. Handelsgärtner.
Maxim.	==	<b>Maximowicz, J. C.</b> , Dr. Reisender in Japan.	Paxt.	==	<b>Paxton, Sir J.</b> , engl. Landschaftsgärtner.
Meisn.	==	<b>Meisner, C. F.</b> , Prof. d. Bot. u. Reisend. in Brasilien.	Perry	==	<b>Perry</b> .
Mey.	} (Fisch. et Mey.)	<b>Meyer, C. A.</b> , Direktor des bot. Gartens zu Petersburg.	Pers.	==	<b>Persoon</b> , französ. Bot.
Mey. E.			Pfeiff.	==	<b>Pfeiffer, L. D. M.</b> , deutsch. Bot.
Meyen	==	<b>Meyer, E. H.</b> , deutsch. Bot.	Planch.	==	<b>Planchon, J. C.</b> , Dr., Prof. der Bot. zu Montpellier.
Michx.	==	<b>Meyen, J. F. F.</b> , Prof. in Berlin, Reisend. u. Naturfrsch.	Pohl	==	<b>Pohl, J. E.</b> , Prof. d. Bot. in Wien.
Miers	==	<b>Michaux, A.</b> , franz. Bot. u. Reisender.	Poir.	==	<b>Poiret, J. L. M.</b> , französ. Bot.
Mill.	==	<b>Miers</b> , englischer Bot.	Poll.	==	<b>Pollich, J. A.</b> , Dr. u. Bot.
Miqu.	==	<b>Miller</b> , engl. Gelehrte u. Bot.	Pope	==	<b>Pope, Alexander</b> .
Moç.	==	<b>Miquel, F. A.</b> , deutsch. Bot. u. Direktor zu Utrecht.	Preiss	==	<b>Preiss, J. A. L.</b> , Dr. in Hamburg, Reisend. i. Austrl.
Molin.	==	<b>Mocino, J.</b> , italien. Bot.	Presl.	==	<b>Presler, C. B.</b> , böhm. Bot.
Mnch.	==	<b>Molina, J. J.</b> , Missionär und Bot. in Paris.	Pursh	} ==	<b>Pursh, F. A.</b> , deutscher Bot. u. Reisend. in Nordamer.
Moor.	==	<b>Moench, C.</b> , deutsch. Bot.	Prsh.		
Moor.	==	<b>Moore, Th.</b> , englisch. Bot.	R.	==	vide Ruiz.
Moor.	==	<b>Moore, C.</b> , Direkt. des bot. Gartens in Sidney.	Radd.	==	<b>Radde G.</b> , russischer Naturforscher und Reisender in Sibirien.
Morel.	==	<b>Morel</b> .	Raesch.	==	<b>Raeschel, E. A.</b>
Moric.	==	<b>Moricaud, St.</b> , schwed. Bot.	Rafin.	==	<b>Rafinesque, C. F.</b> , französischer Bot.
Moris	==	<b>Moris, G. G.</b> , Dr., Prof. der Bot. und Direktor zu Turin.	Red.	==	<b>Redouté, J. P.</b> , Bot. und Pflanzenmaler in Paris.
Morr.	==	<b>Morren, E.</b> , Prof. der Bot. in Lüttich.	Regl.	==	<b>Regel, E.</b> , Direktor d. bot. Gartens in Petersburg.
Muell.	==	<b>Mueller, A.</b> , deutsch. Bot.	Reichb.	==	<b>Reichenbach, H. L.</b> , Prof. d. Bot. in Dresden.
Muell. F.	==	<b>Mueller, F.</b> , Baron von, Bot. u. Direkt. zu Melbourne.	R. f.	==	<b>Reichenbach, H. Gustav</b> , Direktor in Hamburg.
Murr.	==	<b>Murray, J.</b> , Prof. der Bot. in Göttingen.	Renault	==	<b>Renault, P. A.</b>
Naud.	==	<b>Naudin, Ch.</b> , Dr., Prof. d. Bot. in Paris.	Rend.	==	<b>Rendatler, J. B.</b> , französ. Handelsgärtner.
Nees	==	<b>Nees v. Esenbeck</b> , Prof. d. Bot. in Breslau.	Rinz	==	<b>Rinz, S.</b> , deutscher Handelsgärtner.
Nocce.	==	<b>Nocca, Dr.</b> , Prof. d. Bot. u. Direktor in Pavia.	Roezl.	==	<b>Roezl</b> , Bot. u. Sammler in Mexico.
Nolt.	==	<b>Nolte, E. F.</b> , Dr., Prof. der Bot. in Kiel.	Rollins.	} ==	<b>Rollinson</b> , engl. Handelsgärtner.
Nutt.	==	<b>Nuttal, Th.</b> , Prof. d. Bot. in Philadelphia.	Rosc.		
Orteg.	} (Ortg.)	<b>Ortgies E.</b> , Insp. des bot. Gartens in Zürich.	Roth	==	<b>Roscoe, W.</b> , engl. Bot.
Opiz			Rottb.	==	<b>Roth, A. W.</b> , deutscher Bot.
Otto	==	<b>Opiz, P. M.</b> , Dr., Bot. in Prag.	Rottb.	==	<b>Rottboell, Ch.</b> , Dr., Prof. in Kopenhagen.
Pall.	==	<b>Otto, F.</b> , Inspekt. des bot. Gartens in Berlin.	Roxb.	==	<b>Roxburg, W.</b> , Direktor d. bot. Gartens in Madras.
Parm.	==	<b>Pallas, P. S. de</b> , russ. Bot. und Reisender.	Royl.	==	<b>Royle, J. F.</b> , englisch. Bot.
Parry	==	<b>Parmentier</b> , belgisch. Bot.	Ruiz (R.)	==	<b>Ruiz, H.</b> , spanischer Bot.
	==	<b>Parry, W. E.</b> , Dr., englisch. Naturforscher u. Reisender.	Rupr.	==	<b>Ruprecht, F. J.</b> , Direktor in Petersburg, Reisender in Sibirien etc.
			Sab. (Sabin.)	==	<b>Sabine, T.</b> , engl. Bot
			Salisb.	==	<b>Salisbury</b> , engl. Bot.



Salm.	==	Prinz de Salm-Dyck, J., deutscher Bot.	Sweet (Sw.)	==	Sweet, R., englisch. Gärtner und Bot.
Scheidw.	==	Scheidweiler, belg. Prof. der Bot.	Tausch	==	Tausch, Ig. Fr., Prof. d. Bot. in Prag
Schkr.	==	Schkuhr, deutscher Bot.	Ten.	==	Tenore, M., Prof. d. Bot., Direkt. d. bot. Gart. in Neapel.
Schlehtd.	==	Schlechtendahl, D. F. L. von, bot. Prof. in Halle.	Teysm.	==	Teysmann, J. E. deutsch. Bot. u. Direktor in Buitenzorg, Java.
Schmidt	==	Schmidt, franz. Handelsgrt.	Thunb. }	==	Thunberg, P. C., schwed. Prof. und Bot.
Schnittsp.	==	Schnittspahn, G. F., Gartendirektor in Darmstadt.	(Thbg.) }		
Schnizl.	==	Schnizlein, A., Dr., Prof. der Bot. und Direktor zu Erlangen.	Torr.	==	Torrey, J., Prof. der Bot. in Newyork.
Schneev.	==	Schneevogt, G., Gärtner u. Bot. in Harlem.	Thonn.	==	Thonning, H., Dr., dänisch. Naturforscher.
Schott	==	Schott, H., Direktor des bot. Gartens in Wien.	Trautv.	==	Trautvetter, E. R. von, Gartendirektor in Petersburg.
Schousb.	==	Schousboe, P. K., dänisch. Bot. in Marocco.	Trin.	==	Trinius, C. B. von, russ. Bot.
Schrad.	==	Schrader, H. A., deutsch. Bot.	Vahl	==	Vahl, M., Prof. d. Bot. in Kopenhagen.
Schrank	==	Schrank, F. von Paula, deutscher Bot.	Vandel.	==	Vandelli, D., Prof. d. Bot. zu Coimbra, Reisender in Brasilien.
Schreb.	==	Schreber, v., J. D., Prof. in Erlangen.	Veitch	==	Veitch, James, englischer Handelsgärtner.
Schult.	==	Schultes, J. A., deutsch. Bot.	Vent.	==	Ventenat, Steph. Peter, Prof. der Bot.
Scop.	==	Scopoli, J. A., Prof. i. Pavia.	Verlot	==	Verlot, J. B., Direktor d. bot. Gartens zu Grenoble.
Sello.	==	Sellow, F., deutscher Bot. u. Reisender in Brasilien.	Versch.	==	Verschaffelt, belgischer Handelsgärtner.
Seem.	==	Seeman, B., deutsch. Bot. u. Reisender in Südamerika.	Vest	==	Vest, Lor. von, Prof. d. Bot.
Ser. }	==	Seringe, Ch., Dr., Prof. u. Direkt. d. bot. Gart. zu Lyon.	Vilm.	==	Vilmorin, P. L., französ. Handelsgärtner.
(Sering.) }		Sieber, F. W., Dr., Bot. u. Reisender.	Waldst. }	==	Waldstein-Wartenberg, Graf von, österr. Bot.
Sieb.	==	Siebold, P. F. von, deutsch. Bot. u. Reisender in Japan.	(W. et K.) }		
Siebol. }	==	Sibthorp, J., englisch. Bot.	Wall.	==	Wallich, N., Direktor des bot. Gartens in Calcutta.
(Sieb.) }		Simon, deutscher Baumschulenbesitzer.	Wallis	==	Wallis, G., Reisender u. Pflanzensamml. i. S.-Amerika.
Sibth.	==	Sims, J., engl. Garten-Bot.	Walt.	==	Walter, Th., amerik. Bot.
Simon	==	Sievers, J. E., russischer Naturforscher.	Wangenh.	==	Wangenheim, F. Adam Jul. von.
Sims	==	DeSmet, belgisch. Handelsgärtner.	Ward J. A.	==	J. A. Ward.
Siev.	==	Smith, Ch., Prof. zu Christiania u. Reisender in Afrika.	Warsw.	==	Warszewicz, J. v., Garteninsp. u. Reisend. in C.-Amer.
De Smet	==	Smith, Sir, J. E., engl. Bot.	Waterer	==	Waterer, schott. Handelsgrt.
Sm.	==	Solander, C. D., schwed. Bot.	Webb	==	Webb, P. B., engl. Bot. in Edinburgh u. Reisender.
J. Sm.	==	Sonnerat, P., französ. Bot.	Wendl.	==	Wendland, J. C., deutsch. Bot. in Hannover.
Sol.	==	Spach, A., französ. Naturforscher.	Willd.	==	Wildenow, C. L. de, deutsch. Prof. d. Bot. in Berlin.
Sonner.	==	Späth, Handelsgärtner in Berlin.	Williams	==	Williams, B. S., englischer Handelsgärtner.
Spach	==	Sprengel, C. de, dtisch. Bot.	With.	==	Withering, G., engl. Bot.
Späth	==	Steudel, E. Th. von, Dr. und Bot.	Zoll.	==	Zollinger, H., Naturforsch.
Spr.	==	Steven, C. von, russ. Bot.	Zucc.	==	Zuccarini, J. G., Prof. d. Bot. in München.
Stend.	==	Schwartz, O., schwed. Bot.			
Stev.					
Swtz.					



# Inhalts-Verzeichniss.

## Eintheilung des Kataloges.

	Fol.		Fol.
<b>I. Abtheilung.</b>		<b>Freilandpflanzen.</b>	
Gemüsesamen . . . . .	1	— Phlox . . . . .	89
I. Kohlarten . . . . .	1	— Pyrethrum . . . . .	89
II. Radies und Rettige . . . . .	2	— Sempervivum . . . . .	89
III. Salatarten . . . . .	2	— Viola . . . . .	89
IV. Wurzel- u. Rübensamen . . . . .	3	— Viola tricolor . . . . .	90
V. Zwiebel und Lauch . . . . .	4	<b>X. Abtheilung.</b>	
VI. Küchenkräuter . . . . .	5	Zwiebel und Knollengewächse . . . . .	91
VII. Kernsorten . . . . .	5	— Dahlia . . . . .	91
VIII. Erbsen . . . . .	6	— Gladiolus . . . . .	93
IX. Bohnen . . . . .	7	— Montbretia . . . . .	94
X. Spargelpflanzen . . . . .	7	— Tigridia . . . . .	94
XI. Kartoffel . . . . .	7	— Tritoma . . . . .	95
XII. Champignonbrut . . . . .	8	— Tuberosen . . . . .	95
<b>II. Abtheilung.</b>		<b>XI. Abtheilung.</b>	
Gras-Samen . . . . .	8	Kalthauspflanzen . . . . .	96
<b>III. Abtheilung.</b>		— Canna . . . . .	107
Blumensamen . . . . .	8	— Chrysanthemum . . . . .	108
— a) Sommergewächse (ein- u. zwei- jährig) . . . . .	10	— Echeveria . . . . .	109
— b) Perennen- oder Staudengewächse . . . . .	20	— Fuchsia . . . . .	110
— c) Topfgewächse . . . . .	23	— Hedera . . . . .	111
— d) Schlinggewächse . . . . .	26	— Heliotrop . . . . .	111
— e) Ziergräser . . . . .	27	— Lantana . . . . .	111
— f) Coniferen . . . . .	28	— Lobelia . . . . .	112
Blumensamen-Sortimente Parthien- Preise . . . . .	29	— Nelken (Remontant) . . . . .	112
<b>IV. Abtheilung.</b>		— Pelargonium Odier . . . . .	113
Rosen . . . . .	29	— — regal . . . . .	114
<b>V. Abtheilung.</b>		— — remontant . . . . .	114
Obstbäume . . . . .	48	— — zonale . . . . .	114
<b>VI. Abtheilung.</b>		— — fl. pl. . . . .	115
Bäume und Sträucher . . . . .	49	— — fol. var. . . . .	116
<b>VII. Abtheilung.</b>		— — peltatum . . . . .	116
Schlingpflanzen . . . . .	61	— — fl. pl. . . . .	116
— Clematis . . . . .	62	— — fol. var. . . . .	116
<b>VIII. Abtheilung.</b>		— Pentstemon . . . . .	117
Coniferen . . . . .	63	— Petunia . . . . .	117
Ilex . . . . .	65	— Verbena . . . . .	117
<b>IX. Abtheilung.</b>		— Veronica . . . . .	117
Freilandpflanzen . . . . .	65	<b>XII. Abtheilung.</b>	
— Einfassungspflanzen . . . . .	86	Warmhauspflanzen . . . . .	118
— Bellis . . . . .	87	— Abutilon . . . . .	129
— Delphinium . . . . .	87	— Aralia . . . . .	130
— Iris . . . . .	87	— Begonia strauchartige . . . . .	130
— Nelken (Landnelken) . . . . .	87	— — Blatt . . . . .	131
— Paeonia . . . . .	88	— — Knollen . . . . .	132
		— — Varietäten einfache und ge- füllte . . . . .	133
		— Caladium . . . . .	134



	Fol.
Warmhauspflanzen.	
— Coleus . . . . .	134
— Dracaena . . . . .	135
— Eranthemum . . . . .	135
— Farne & Selaginella . . . . .	136
— Ficus . . . . .	139
— Gesneriaceen . . . . .	139
— Hibiscus . . . . .	140
— Orchideen . . . . .	140
— Palmen und Cycadeen . . . . .	142

### XIII. Abtheilung.

Teppichpflanzen . . . . .	145
— a) Blattpflanzen . . . . .	145
— b) Blütenpflanzen . . . . .	146
— c) Schlingpflanzen . . . . .	146
— d) Gruppenzusammenstellung . . . . .	146

XIV. Abtheilung.	Fol.
Lorbeerbäume und grosse Kübel-	
pflanzen, von Palmen, Coniferen etc.	147

### XV. Abtheilung.

Bouquetterie . . . . .	148
------------------------	-----

### XVI. Abtheilung.

Jardinièren, Blumenkörbe, Majolica etc.	148
---	-----

### XVII. Abtheilung.

Gartenanlagen und Gewächshaus-Ein-	
richtungen . . . . .	148

### XVIII. Abtheilung.

Diverse Gartenutensilien . . . . .	149
------------------------------------	-----

### XIX. Abtheilung.

Autorenverzeichniss . . . . .	150
Inhaltsverzeichniss . . . . .	155
Alphabetisches Register . . . . .	156

## Alphabetisches Register

der in diesem Verzeichniss enthaltenen Gattungsnamen.

### A

Abelia 96.  
 Abies 28 29 63 64.  
 Abobra 26.  
 Abronia 10.  
 Abutilon 23 118 129.  
 Acacia 23 57 96.  
 Acalypha 118.  
 Acanthopanax 51.  
 Acanthophoenix 142.  
 Acanthorhiza 142.  
 Acanthus 20 66.  
 Acer 50.  
 Aceranthus 73.  
 Achillea 66.  
 Achimenes 139.  
 Achyranthus 118 145.  
 Aconitum 66.  
 Acorus 66.  
 Acroclinium 10.  
 Acrostichum 136 138.  
 Adamia 118.  
 Adiantopsis 136.  
 Adiantum 136.  
 Adhadota 118.  
 Adonis 10 66.  
 Adyseton 20.  
 Aechmea 133.  
 Aegopodium 66.  
 Aesculus 50.  
 Aethionema 20.  
 Afodill 69.  
 Agapanthus 96.  
 Agaricus 8.

Agathea 96.  
 Agathosma 99.  
 Agave 96 120.  
 Ageratum 10 96 146.  
 Aglaonema 118 127.  
 Agrostemma 10 20 66.  
 Agrostis 27.  
 Ahorn 50.  
 Ailanthus 50.  
 Aira 78.  
 Ajuga 66 67 86.  
 Akazie 57.  
 Akelei 20 67 68.  
 Aletris 118 127 135.  
 Alkekengi 22 80.  
 Allium 4 67.  
 Alnus 50 51.  
 Alocasia 118.  
 Aloë 96.  
 Alonsoa 10.  
 Alopecurus 67.  
 Aloysia 96.  
 Alpenrose 104.  
 Alpenveilchen 24 72.  
 Alsophila 137.  
 Alternanthera 118 119 145.  
 Althaea 20 67.  
 Alyssum 20 67.  
 Amaranthus 10.  
 Amaryllis 119 129.  
 Amberboa 12.  
 Amicia 119.  
 Ammobium 10.  
 Amorpha 51.

Amorphophallus 119.  
 Ampelopsis 61.  
 Amygdalopsis 56.  
 Amygdalus 51.  
 Anagallis 10.  
 Ananassa 133.  
 Anchusa 20 67.  
 Andropogon 27.  
 Anemia 137.  
 Anemone 67 146.  
 Anethum 5.  
 Angiopteris 137.  
 Anguillaria 120.  
 Anis 5.  
 Anisoderis 13.  
 Anoda 10.  
 Anonymus 22 78.  
 Anredera 119.  
 Antennaria 67 75 86.  
 Anthemis 96.  
 Anthericum 67 97 120.  
 Anthoxanthum 27.  
 Anthriscus 5.  
 Anthurium 119 127.  
 Antirrhinum 11.  
 Apfel 48.  
 Apfelbaum 56.  
 Aphelandra 119 120.  
 Apium 4.  
 Aprikose 48.  
 Aquilegia 20 67 68.  
 Arabis 68.  
 Aralia 51 53 68 130.  
 Araucaria 64.

Ardisia 120.  
 Areca 142.  
 Arenaria 14 68.  
 Arenga 142.  
 Arisaema 68.  
 Aristolochia 61 120.  
 Armeria 68.  
 Arnebia 68.  
 Aronskraut 68.  
 Artanthe 120.  
 Artemisia 5 11 68.  
 Arthropodium 120.  
 Artischoken 6.  
 Artocarpus 120 139.  
 Arum 68 121.  
 Arundinaria 68.  
 Arundo 68.  
 Asarum 68.  
 Aschenkraut 24 98.  
 Asclepias 23 68 69.  
 Asparagus 7 97 120.  
 Asperula 11 69.  
 Aspidistra 120.  
 Aspidium 137.  
 Asplenium 137 138.  
 Astelia 120.  
 Aster 11 69.  
 Astilbe 69.  
 Astragaloides 69.  
 Astragalus 20 69.  
 Astrantia 69.  
 Astrapaea 120.  
 Astrocarum 142 144.  
 Athanasia 11.  
 Atragene 67.  
 Aubretia 20 69.  
 Aucuba 97.  
 Ausbrecherbsen 7.  
 Azalea 51 97.  
 Azara 97.

**B**

Bärenklau 20 66.  
 Bärwinde 70.  
 Balantium 137.  
 Baldrian 19 23 84 85.  
 Ballota 70.  
 Balsamine 15 124.  
 Bambusa 70 97 120.  
 Bambusrohr 70 97 120.  
 Banane 124.  
 Barkhausia 13.  
 Barrota 125.  
 Bartfaden 22 79 117.  
 Bartgras 27.  
 Bartnelke 21.  
 Bartonia 11.  
 Basilicum 5 16.

Bastard Jasmin 53.  
 Bastard Indigo 51.  
 Bauera 97.  
 Baummörder 61.  
 Baumschlinge 62.  
 Bayerische Rüben 3.  
 Beaucarnea 120.  
 Becherfarn 137.  
 Beete 5.  
 Begonia 23 24 130-133.  
 Beifuss 11 68.  
 Bellis 20 70 86 87.  
 Beloperone 120 127.  
 Berberis 51 55 61.  
 Berberitzenstrauch 51.  
 Bergahorn 50.  
 Bergangelike 68 130.  
 Berghaide 99.  
 Bergmünze 70.  
 Bergpalme 143.  
 Bergsalbei 111 112 124.  
 Bergveilchen 99.  
 Bertramswurz 17 23 81 89.  
 Berufskraut 21 74.  
 Beta 3 5.  
 Betonica 70.  
 Bettelnusspalme 142.  
 Betula 51.  
 Bidens 11.  
 Bienensaug 77.  
 Bignonia 51 52 61 97 120.  
 Billbergia 133.  
 Bindsalat 3.  
 Binse 77 82.  
 Biota 29 64 65.  
 Birke 51.  
 Birn 48.  
 Birnbaum 56.  
 Blätterkohl 1.  
 Blasenstrauch 52.  
 Blattblume 126.  
 Blattcactus 99.  
 Blauer Gummibaum 24.  
 Blechnum 137 138.  
 Bleiwurz 80.  
 Bletia 142.  
 Blüthenschwanz 119.  
 Blumenkohl 1.  
 Blumenrohr 24 107.  
 Blutblume 100.  
 Blutkraut 78.  
 Bluttröpflein 10 66.  
 Boeconia 20 70.  
 Bocksdoorn 55.  
 Boehmeria 120.  
 Bogenbeutel 122.  
 Bogenpalme 142.  
 Bohnen 7.  
 Bohnenbaum 53.  
 Bohnenkraut 5.

Boltonia 70.  
 Bonaparteia 120.  
 Borago 5.  
 Borassus 142.  
 Boretsch 5.  
 Borstenfench 28.  
 Boussingaultia 97.  
 Bouvardia 120.  
 Brachychiton 121.  
 Brachycome 11.  
 Brahea 142.  
 Brasavola 141.  
 Brassica 1 2 3.  
 Braunwurz 118.  
 Bravoa 70.  
 Brennende Liebe 22.  
 Brennkraut 118.  
 Brennpalme 143.  
 Briza 27.  
 Brodfruchtbaum 120.  
 Brokoli 1.  
 Brombeere 57 105.  
 Bromelia 133.  
 Bromus 27.  
 Broussonetia 51.  
 Browallia 11.  
 Brugmansia 99.  
 Bryonia 26.  
 Bryonopsis 26.  
 Buche 53.  
 Buchnera 19.  
 Buglossum 67.  
 Buphthalmum 20 70.  
 Burlingtonia 141.  
 Buxbaum 51 52.  
 Buxus 51 52.

**C**

Cacalia 11.  
 Cajophora 26.  
 Caladium 118 121 134 145.  
 Calambelis 26.  
 Calamintha 70.  
 Calamogrostis 68.  
 Calamus 142 143 144.  
 Calandrinia 12 70.  
 Calceolaria 12 24 97 146.  
 Calendula 12.  
 Calla 97.  
 Calliopsis 12.  
 Callistemon 102.  
 Calomera 15.  
 Caltha 70.  
 Calycanthus 52.  
 Calystegia 70.  
 Camassia 70.  
 Camellia 97.  
 Camille 96.  
 Campanula 12 20 70 71.



Campsidium 121.  
 Canistrum 133.  
 Canna 24 107 108 145.  
 Cannabis 12.  
 Caprifolium 52 62.  
 Capsicum 5.  
 Caragana 52.  
 Cardon 8.  
 Carex 71.  
 Carotten 3.  
 Carpinus 52 61.  
 Carthamus 21.  
 Carviol 1.  
 Carya 52.  
 Caryota 143.  
 Cassia 24 98.  
 Castanea 52.  
 Catalpa 52.  
 Catananche 21 71.  
 Cataranthus 25.  
 Cattleya 141.  
 Ceanothus 52.  
 Ceder 28.  
 Cedrus 64.  
 Celastrus 61.  
 Celosia 12.  
 Centaurea 12 24 98 145.  
 Centradenia 121.  
 Centranthus 12 84.  
 Centrosolenia 121.  
 Cerastium 21 71 86.  
 Cerasus 52 56.  
 Ceratonia 105.  
 Cercis 61.  
 Cereus 98.  
 Ceroylon 143.  
 Cestrum 121.  
 Chaenomeles 53.  
 Chaenostoma 12.  
 Chamaecerasus 52 55.  
 Chamaecyparis 28 64 65.  
 Chamaedorea 143.  
 Chamaepeuce 24 98.  
 Chamaerops 142 143.  
 Chanpignonbrut 8.  
 Cheiranthus 12 16.  
 Chelidonium 71.  
 Chelone 21 71.  
 Chevalliera 133.  
 Chimonanthus 52.  
 Chloris 28.  
 Chlorophyllum 121.  
 Choisy 98.  
 Christusdorn 54.  
 Chrysanthemum 12 13 71 98  
 108 109 146.  
 Chryseis 14.  
 Chysis 141.  
 Cibotium 137.

Cichorienwurz 4.  
 Cichorium 3 4.  
 Cienkowskia 121.  
 Cineraria 24 83 96 98 145.  
 Circea 71.  
 Cissus 61 98 121.  
 Cistus 21.  
 Citharexylon 121.  
 Citrus 98.  
 Cladrastis 60.  
 Clarkia 13.  
 Clematis 61 62 63 71.  
 Cleome 13.  
 Clerodendron 121.  
 Clintonia 13.  
 Clivia 121.  
 Cobaea 26 98 146.  
 Coccoloba 98 121.  
 Coccus 98.  
 Cochlearia 5.  
 Cocos 143.  
 Coelogyne 141.  
 Coenopteris 137.  
 Coffea 121.  
 Coix 28.  
 Coleus 24 121 134 145.  
 Collinsia 13.  
 Columnnea 121.  
 Colymbea 64.  
 Colutea 52.  
 Commelina 13.  
 Conoclinium 121.  
 Convallaria 72 98 103.  
 Convolvulus 13 26 70 98.  
 Coprosma 98.  
 Corchorus 54.  
 Cordyline 121 135.  
 Coreopsis 12 72.  
 Cornus 52.  
 Coronilla 52.  
 Correa 98.  
 Corydalis 72.  
 Corylus 52.  
 Corypha 143.  
 Cosmanthus 13.  
 Cosmea 13.  
 Cosmidium 13.  
 Cosmos 13.  
 Cotoneaster 53.  
 Cotyledon 98.  
 Craniolaria 16.  
 Crassula 98.  
 Crataegus 53 55 61.  
 Crepis 13 19.  
 Cryptanthus 133.  
 Cryptomeria 28 64.  
 Cryptopyrum 27.  
 Cucullaria 72.  
 Cucumis 5 27 72.

Cucurbita 6 26.  
 Cuphea 99 146.  
 Cupressus 28 64.  
 Curata-Gras 68.  
 Curatella 128.  
 Curculigo 121.  
 Cyanophyllum 122.  
 Cyathea 137.  
 Cycas 143.  
 Cyclamen 24 72 99.  
 Cyclanthera 26.  
 Cydonia 53.  
 Cynara 6.  
 Cynoglossum 13 72 79.  
 Cypergras 27 122.  
 Cyperus 27 122 145.  
 Cyphomandra 122.  
 Cypress 28 64.  
 Cypress japonische 61.  
 Cypripedium 72 141.  
 Cyrtanthera 122.  
 Cyrtodeira 122.  
 Cyrtomium 137.  
 Cytisus 53 54 99.

**D**

Dachpalme 144.  
 Dactylis 72.  
 Dactyloctenium 27.  
 Daemonorops 143.  
 Dahlia 11 91 92.  
 Daraea 137.  
 Dattelpalme 144.  
 Datura 13 99.  
 Daucus 3.  
 Davallia 137.  
 Delabechia 125.  
 Delphinium 13 21 72 87.  
 Dennstaedtia 137.  
 Deutzia 53.  
 Deyeuxia 99.  
 Dianella 135.  
 Dianthus 13 14 21 72 86  
 112.  
 Dickblatt 98.  
 Dicksonia 137.  
 Dictamnus 73.  
 Didymocarpus 122.  
 Didymnochaena 137.  
 Dieffenbachia 122.  
 Dielytra 72 73.  
 Diervilla 53 60.  
 Digitalis 21 73.  
 Dill 5.  
 Dillfenchel 5.  
 Dimorphanthus 52.  
 Dimorphotheca 12.

Diosma 99.  
Diplazium 137.  
Diplothemium 143.  
Dodecatheon 73.  
Donax 68.  
Donkelaaria 121.  
Doodia 137.  
Doppelhaufe 137.  
Doppelfrucht 122.  
Doppelsporn 72 73.  
Doronicum 73.  
Dorstenia 122.  
Doryopteris 137.  
Dotterblume 70.  
Dracaena 118 135.  
Drachenbaum 135.  
Dreiblatt 84.  
Dreihöckerblume 84.  
Drimia 99.  
Drymonia 122.  
Düpfelfarn 138.  
Dydia 122.

# E

Eberesche 58.  
Eberpalme 143.  
Eccremocarpus 26.  
Echeveria 109 110.  
Echinacea 73.  
Echinops 73.  
Echites 102 122.  
Echium 14.  
Ehrenpreis 85 106 117.  
Eibe 65.  
Eibisch 15 54 77 101 140.  
Eiche 56.  
Eisenhut 66.  
Eisenkraut 19 25 117.  
Eisenmass 102.  
Eiskraut 16.  
Elaeagnus 53 99.  
Eleodendron 130.  
Elfenbeinwurzel 73.  
Else 50 51.  
Elychrysus 14.  
Elymus 28 73.  
Emilia 11.  
Encephalartos 143.  
Encholirion 133.  
Enzian 75.  
Epacris 99.  
Epheu 111.  
Epidendrum 141.  
Epilobium 73.  
Epimedium 73.  
Epiphyllum 99.  
Epipremnum 122.  
Episcia 121.

Eragrostis 27.  
Eranthemum 128 135 136.  
Erbsen 6.  
Erbsenbaum 52.  
Erdbeere 49 74.  
Erdbeeren 2.  
Erdkohlraaben 2.  
Erdnuss 67.  
Eremostachys 73.  
Erenus 16.  
Erianthus 27 73.  
Erica 99.  
Erigeron 21 23 74.  
Eriobotrya 102.  
Erle 50 51.  
Erodium 14.  
Erpetion 74.  
Eryngium 21 74.  
Erysimum 14 74.  
Erythrina 24 99.  
Erythrochaete 74.  
Escallonia 99.  
Esche 53 54.  
Eschenahorn 50.  
Eschscholtzia 14.  
Essigbaum 57.  
Eucalyptus 24 99.  
Eucharis 123.  
Eucomis 99.  
Eugenia 99.  
Eulalia 27 74.  
Eupatorium 10 74 99.  
Euphorbia 14 123 126.  
Eurya 100.  
Euryangium 74.  
Eutoca 13.  
Evonymus 53 100.

# F

Fächerbaum 29.  
Fächerpalme 144.  
Fagus 53.  
Faltennuss 144.  
Farfugium 74.  
Farne 86 136 137.  
Fatsia 130.  
Faulbaum 56.  
Federborstengras 28.  
Federgras 28.  
Feige, indianische 103.  
Feigenbaum 139.  
Feigencactus 79.  
Feldahorn 50.  
Feldsalat 3.  
Felicia 11.  
Felsenstrauch 51 97.  
Ferdinanda 100.  
Ferula 74.  
Festblume 54.

Festuca 27 74 86 145.  
Fettblatt 98.  
Ficaria 81.  
Ficus 139.  
Fiederberberitze 55.  
Filices 136.  
Fingerhut 21 73.  
Fingerkraut 22 80.  
Fittonia 123.  
Flachslilie 104.  
Flammenblume 17 22 80 88 89.  
Flaschenkürbis 26.  
Flecken-Aron 68.  
Flieger 59.  
Flockenblume 12 24 98.  
Flügelarm 138.  
Föhre 28 29 64 65.  
Forsythia 53.  
Fourcroya 100.  
Fragaria 74.  
Frangula 56.  
Franciscea 123.  
Frauenflachs 15 22 102.  
Frauenschuß 72.  
Fraxinus 53 54.  
Frühlingsblume 135.  
Fuchsschwanz 10 67.  
Fuchsia 110 146.  
Fühlhorn 67.  
Fulchironia 143 144.  
Fumaria 72.  
Funkia 74 75.  
Fussblatt 80.

# G

Gänsekraut 68.  
Gaillardia 14 21 75.  
Galega 75.  
Galeobdolon 75.  
Galtonia 22 77.  
Garbe 66.  
Gartenkresse 3.  
Gartenmelke 21.  
Gartenprimel 25.  
Gartenvergissmeinnicht 72 79.  
Gasteria 100.  
Gastonia 123 130.  
Gauchheil 10.  
Gauklerblume 16 22 78.  
Gazania 100 146.  
Geigenholz 121.  
Geisblatt 61 62.  
Geisraute 75.  
Geissois 123.  
Gelbholz 60.  
Gelbweiderich 78.  
Gemshorn 16.  
Gemschurz 73.



Genista 54 100.  
 Gentiana 75.  
 Geonoma 143.  
 Georgina 91 92.  
 Geranium 14 25 75.  
 Germanea 126.  
 Gesneria 123.  
 Geum 21 75.  
 Gewürzstrauch 52.  
 Gichtrose 88.  
 Giftlilie 99.  
 Gilbnessel 75.  
 Gilia 14.  
 Gilibertia 123 130.  
 Gingko 29 64.  
 Ginster 54 100.  
 Giersch 66.  
 Gladiolus 93 94.  
 Glanzgras 80.  
 Glaucium 21.  
 Glaziova 143.  
 Glechoma 75.  
 Gleditschia 54.  
 Gliederfuss 120.  
 Globba 123.  
 Glockenblume 12 20 70 71.  
 Gloxinia 24 139.  
 Glycine 61.  
 Gnaphalium 75 100 145.  
 Godetia 14 16.  
 Götterbaum 50.  
 Götterblume 73.  
 Götterduft 99.  
 Goldblume 71.  
 Goldfussia 123.  
 Goldregenbaum 53.  
 Goldrute 83.  
 Gomphrena 14.  
 Gomutpalme 142.  
 Goniophlebium 137 138.  
 Granatbaum 104.  
 Graptophyllum 123 126.  
 Graselke 68.  
 Greiskraut 83.  
 Gretchen im Busch 16.  
 Grevillea 24 100.  
 Griesebachia 143.  
 Günsel 66 67.  
 Gummibaum, blauer 24.  
 Gundelrebe 75.  
 Gunnera 75.  
 Gurke 5 72.  
 Gurke, indische 102.  
 Gurkenkraut 5.  
 Guzmania 133.  
 Gymnogramma 137.  
 Gymnostachyum 123.  
 Gymnotrix 27 100 145.  
 Gynerium 27 100.

Gynura 123.  
 Gypskraut 14 21 75.  
 Gypsophila 14 21 75.

## H

Haarfaden 124.  
 Haargras 73.  
 Habichtskraut 21 77.  
 Habrothamnus 100.  
 Haemadictyon 122.  
 Haemanthus 100.  
 Hagestrauch 104.  
 Hahnenfuss 81.  
 Hahnenkamm 12.  
 Haide 99.  
 Haide-Myrthe 104.  
 Hainbuche 52.  
 Hamulium 129.  
 Handhechel 79.  
 Hanf 12.  
 Hartriegel 52.  
 Haselnuss 49 52.  
 Haselwurz 68.  
 Hauswurz 83 89 90 105.  
 Haworthia 100.  
 Hebeclinium 121 123.  
 Hechtia 100 123.  
 Heckenkirsche 55.  
 Heckeria 123.  
 Hedera 61 111 130.  
 Hederich 14 74.  
 Hedychium 123.  
 Hedysarum 21.  
 Heiligenpflanze 82.  
 Helenium 14.  
 Helianthemum 21 76.  
 Helianthus 14 15 76.  
 Heliconia 123.  
 Heliophylla 15.  
 Heliopsis 76.  
 Heliotropium 24 111 146.  
 Helleborus 76.  
 Helonias 85.  
 Hemerocallis 76.  
 Hemlockstanne 65.  
 Hepatica 76.  
 Heracleum 21 76.  
 Herkulesblume 21 76.  
 Herniaria 15.  
 Hesperis 76.  
 Heterocentron 101.  
 Heterotropa 76.  
 Heuchera 76 77.  
 Hexenkraut 71.  
 Hibiscus 15 54 77 101 140.  
 Hicorynuss 52.  
 Hieratium 21 77.  
 Himbeere 49 57.

Hippophae 54 58.  
 Hirse 125.  
 Hohlwurz 72.  
 Hoibrenkia 59.  
 Holcus 27.  
 Hollunder 58.  
 Homalonema 123.  
 Honigblume 102.  
 Honigdorn 54.  
 Honiggras 27.  
 Hopfen 26.  
 Hopfenstrauch 56.  
 Hordeum 28.  
 Horminum 18.  
 Hornkraut 21 71.  
 Hornmohn 21.  
 Hortensia 101.  
 Hoteia 77 83.  
 Houstonia 120.  
 Hoya 123.  
 Hufblatt 84.  
 Humea 15.  
 Humulus 26.  
 Hundszunge 13.  
 Hyazinthus 22 77.  
 Hydrangea 101.  
 Hydrolea 25 129.  
 Hymenanthra 101.  
 Hymenodium 136.  
 Hyophorbe 142 143.  
 Hypericum 77.  
 Hypolepis 137.  
 Hyssopus 7.

## I

Jacaranda 24 123.  
 Jambuckistrauch 57.  
 Jamesia 54.  
 Japanesische Ceder 28.  
 Jasmin 55.  
 Jasminum 101.  
 Iberis 15 77.  
 Jeffersonia 77.  
 Ilex 65.  
 Imatophyllum 121.  
 Imortelle 10 75.  
 Impatiens 15 124.  
 Imperata 28 77.  
 Incarvillea 54.  
 Indigofera 54.  
 Indigostrauch 54.  
 Johannisbeere 49 57.  
 Johanniskraut 77.  
 Ipomoea 26.  
 Iresine 118 124 145.  
 Iris 77 86 87 101.  
 Isoplepis 124.  
 Isop 5.

Judasbaum 61.  
Judenkirsche 22 80.  
Juglans 54.  
Juncus 77.  
Jungfernwein 61.  
Juniperus 28 64.  
Justicia 101.

**K**

Kaempferia 124.  
Kaffeebaum 121.  
Kalmus 66.  
Kammsame 26 102.  
Kapuzinerkresse 27 106.  
Kartoffel 7.  
Kegelbette 123.  
Kehlknopf 101.  
Kelchblume 52.  
Kentia 142 143 144.  
Kerbelrübe 3.  
Kerchovea 124.  
Kerria 54.  
Ketmia 54.  
Keulenpalme 121.  
Kirsche 48.  
Kirschmyrte 99.  
Klammerstrauch 122.  
Klappernuss 59.  
Klebnelke 19.  
Klebsame 104.  
Klee 84 125.  
Klimme 98 121.  
Knäulgras 72.  
Knötterich 17 80.  
Kölle 5.  
Koelreuteria 54.  
Königskerze 23 85.  
Körbelkraut 5.  
Kohlmalve 16.  
Kohlraben 2.  
Koniga 101.  
Kopfkohl 1.  
Kopfsalat 2.  
Korallenbaum 24 99.  
Kornblume 12.  
Kraftwurz 51.  
Kranzblume 123.  
Kraut 1.  
Kreuzdorn 56.  
Kreuzkraut 18.  
Kronenklée 21.  
Kronwicke 52.  
Krullfarn 136.  
Krummkapsel 99.  
Krummnuss 144.  
Kürbis 6.  
Kugelamaranth 14.  
Kugeldistel 73.

Kuhbaum 128.  
Kunthia 143 144.  
Kurzschofp 11.

**L**

Laburnum 53.  
Laelia 141.  
Lagenaria 46.  
Lagurus 28.  
Lamium 77.  
Lamprococcus 133.  
Landnelken 87.  
Lantana 24 111 112 146.  
Lapageria 124.  
Lappa 77.  
Lasiandra 124.  
Lastraea 137.  
Latania 144.  
Lathyrus 15 26 77.  
Lauca 2 3.  
Lauch 4 67.  
Laurus 101.  
Lavandula 5 77.  
Lavatera 15 101.  
Lavendel 5 77.  
Lebensbaum 29 65.  
Lebensbaum, chinesischer 64.  
Lebensbaum-Cypresse 64.  
Leberbalsam 10 96.  
Leberblume 61 76.  
Ledenbergia 124.  
Lederbaum 56.  
Leimkraut 18.  
Lein 15 22 78.  
Leontopodium 75.  
Leopoldinia 143 144.  
Lepidium 5.  
Leptochloa 28.  
Leucanthemum 77.  
Leucophyta 102.  
Levkoye 12 16.  
Liatris 22 78.  
Libocedrus 65.  
Libonia 102 124.  
Lichtnelke 10 20 22 66 78  
Licuala 144.  
Liebesapfel 5.  
Liebesgras 27.  
Liebeshainblume 16.  
Ligusticum 22.  
Ligustrum 54 55 61 102.  
Lilie 78 102.  
Lilium 78 102.  
Linanthus 15.  
Linaria 15 22 102.  
Linde 59.  
Linnaea 78.

Linum 15 22 78.  
Lippia 96.  
Liriodendron 55.  
Lithobrochia 137 138.  
Littaea 96.  
Livistona 143 144.  
Loasa 26.  
Lobelia 15 24 112 146.  
Lochnera 25.  
Löchergras 28.  
Löffelkraut 5.  
Löthblume 121.  
Löwenmaul 11.  
Lonas 11.  
Lonicera 55 61 62.  
Loosbaum 121.  
Lophospermum 26 102 146.  
Lorbeerbaum 101.  
Loxococcus 144.  
Luffa 26.  
Lungenkraut 81.  
Lycaste 141.  
Lycium 55.  
Lychnis 10 19 20 22 78.  
Lygodium 137.  
Lysimachia 78 86.  
Lythrum 15 78.

**M**

Macleya 70.  
Macropiper 124.  
Macrozamia 144.  
Madarie 15.  
Madia 15.  
Märzenveilchen 90.  
Magnolia 102.  
Mahonia 55.  
Maiblume 72 98.  
Mairüben 3.  
Mais 28.  
Majoran 5 78.  
Majorana 5 78.  
Malcolmia 12.  
Malope 15.  
Malus 56.  
Malva 16.  
Malve 20 67.  
Mamillaria 102.  
Mammuthskiefer 29 65.  
Mandelbaum 51.  
Mangold 5.  
Mandevilla 26 102.  
Männertreu 84.  
Mannstreu 14 21 74.  
Manulea 12.  
Maranta 124 126.  
Marattia 137.



Marica 102.  
 Markbisen 7.  
 Martinezia 144.  
 Martynia 16.  
 Masdevallia 141.  
 Massholder 50.  
 Mathiola 16.  
 Matricaria 22 102 146.  
 Mauerpfeffer 23 82 83 105.  
 Maulbeerbaum 51.  
 Maurandia 26 102 146.  
 Medeola 26 102.  
 Meerzwiebel 82 105.  
 Megasia 82.  
 Mehlbirn 58.  
 Melanthium 85.  
 Melia 78.  
 Melianthus 25 102.  
 Melissa 5 70 78.  
 Melissen 5 78.  
 Melonen 6.  
 Mentha 78 86.  
 Mentzelia 11.  
 Meratia 52.  
 Mesembryanthemum 16 102.  
 Mespilus 55 102.  
 Metrosideros 102.  
 Michauxia 78.  
 Microlepis 137.  
 Mikania 103 146.  
 Miltonia 141.  
 Mimosa 25.  
 Mimulus 16 22 78 103.  
 Mina 27.  
 Mirabilis 16.  
 Mispel 48 55 102.  
 Mittagsblume 16.  
 Möhren 3.  
 Mohn 17 22 79.  
 Mohrrüben 3.  
 Molinia 78.  
 Molospermum 22 78.  
 Monarda 79.  
 Monatrettig 2.  
 Monochaetum 124.  
 Monstera 126.  
 Montbretia 94.  
 Moosfarn 138 139.  
 Moraea 79.  
 Morus 51.  
 Moschuskraut 22 103.  
 Moschuswurzel 74.  
 Mühlenbeckia 124.  
 Münze 78.  
 Musa 124.  
 Mutterkraut 22 102.  
 Myosotis 22 79 86.  
 Myricaria 59.  
 Myrosma 125.

Myrsiphyllum 26 102.  
 Myrtus 103.

**N**

Nachtkerze 16 79.  
 Nachtschatten 18 25 105.  
 Nachtviole 76.  
 Nactföhre 123.  
 Nægelia 140.  
 Narcissenlilie 119.  
 Narthex 82.  
 Natterkopf 14.  
 Negundo 50.  
 Nelken 13 14 72 87 112.  
 Nelkenwurz 21 75.  
 Nemophila 18.  
 Neottopteris 138.  
 Nephrodium 138.  
 Nephrolepis 138.  
 Nerium 103.  
 Nertera 103.  
 Nessel 129.  
 Nesselfarn 137.  
 Neviusia 55.  
 Nicotiana 16 17 25 103 125.  
 Nidularium 133.  
 Nierembergia 25 103.  
 Nieselsalat 3.  
 Niesswurz 76 85.  
 Nigella 16.  
 Noben 97.  
 Nolana 16.  
 Nordosmia 84.  
 Nuphar 79.  
 Nyctago 16.  
 Nycterinia 16.  
 Nycteriaum 18.  
 Nymphaea 79.

**O**

Ochna 103.  
 Ochsenzunge 20 67.  
 Ocimum 5 16.  
 Odontoglossum 141 142.  
 Oelweide 53 99.  
 Oenothera 18 79.  
 Olea 103.  
 Oleander 103.  
 Olearia 103.  
 Oleobachia 125.  
 Omphalodes 13 72 79.  
 Oncidium 142.  
 Ononis 79.  
 Onychium 138.  
 Ophioglossum 137.  
 Ophiopogon 79 98 103.  
 Opismenus 125.  
 Opuntia 79 103.

Orange 98.  
 Orchideen 140.  
 Oreopanax 130.  
 Ornithogalum 79.  
 Orobus 79.  
 Orontium 103 127.  
 Orthoselis 15.  
 Osmanthus 103.  
 Osmunda 138.  
 Ostrowskya 79.  
 Othonna 103.  
 Oxalis 16 17 125.

**P**

Paeonia 79 88.  
 Palma 144.  
 Palmen 142.  
 Palmenlilie 85 106.  
 Palmyrapalme 142.  
 Pardonthus 79.  
 Panax 125 130.  
 Pandanus 125.  
 Panicum 28 125 145.  
 Pantoffelblume 12 24 97.  
 Papaver 17 22 79.  
 Papierblume 19.  
 Papierstaude 27.  
 Pappel 56.  
 Papyrus 27 122.  
 Paratropia 130.  
 Pardonthus 79.  
 Passiflora 125.  
 Passionsblume 125.  
 Pastinaca 4.  
 Pastinak 4.  
 Paulinia 125.  
 Paulownia 55.  
 Pechwurz 11.  
 Pelargonium 25 113 146.  
 Pellaea 138.  
 Pellionia 125.  
 Pennysetum 27 28 145.  
 Pentapetes 120.  
 Pentstemon 22 79 104 117 146.  
 Peperomia 125 126.  
 Pereskia 126.  
 Perilla 17 145.  
 Periploca 62.  
 Peristrophe 126.  
 Persicaria 17.  
 Perückenstrauch 57.  
 Pestwurz 80.  
 Petasites 80.  
 Petersilie 4.  
 Peterstrauch 59.  
 Petroselinum 4.  
 Petunia 17 117 146.  
 Pfaffenhütchen 53.

Pfeffer 5.  
 Pfefferstrauch 126.  
 Pfeifengras 78.  
 Pfeifenstrauch 55 61.  
 Pfeilwurzel 124.  
 Pfingstrose 79 88.  
 Pfirsich 48.  
 Pflaumen 49.  
 Pflaumenbaum 56.  
 Phacelia 17.  
 Phajus 142.  
 Phalacraea 17.  
 Phalangium 67 97.  
 Phalaris 80.  
 Pharbitis 26.  
 Phaseolus 7.  
 Phegopteris 138.  
 Philadelphus 55.  
 Philesia 124.  
 Philodendron 126.  
 Phlebodium 138.  
 Phlomis 73.  
 Phlox 17 22 80 86 88 89  
 146.  
 Phoenicophorum 144.  
 Phönix 144.  
 Phormium 104.  
 Phrynum 126.  
 Phylica 104.  
 Phyllanthus 126.  
 Phyllotaenium 126.  
 Physalis 22 80.  
 Physostegia 80.  
 Phyteuma 80.  
 Picea 63 64.  
 Picris 13.  
 Pilea 126.  
 Pillenbaum 13.  
 Piliogyne 104.  
 Pimpernuss 59.  
 Pimpinella 5.  
 Pincenectitia 120.  
 Pinus 28 29 64 65.  
 Pipan 19.  
 Piper 123 126.  
 Pirus 56.  
 Pisum 6 7.  
 Pitcairnea 133.  
 Pittosporum 104.  
 Platane 56.  
 Platanus 56.  
 Platycerium 136 138.  
 Platycodon 70 80.  
 Plectogyne 120.  
 Plectranthus 104 126.  
 Plectocephalus 12.  
 Pleopeltis 138.  
 Plumbago 80 104.  
 Podolepis 17.  
 Podophyllum 80.

Pogostemon 126.  
 Poinsettia 126.  
 Polemonium 22 80.  
 Polyanthus 95.  
 Polygonatum 72 80.  
 Polygonum 17 80.  
 Polypodium 137 138.  
 Polystichum 138.  
 Populus 56.  
 Poree 4.  
 Porophyllum 74.  
 Portulaca 5 17.  
 Portulak 5 17.  
 Potentilla 22 80.  
 Poterium 5.  
 Pothos 119 126 127.  
 Pouretia 133.  
 Prachtmalve 120.  
 Prachtscharte 22 78.  
 Primula 22 23 25 80 81 86  
 104.  
 Pritchardia 144.  
 Proteinophallus 119.  
 Prunus 56 101.  
 Pseudaegle 98.  
 Pseudopanax 130.  
 Pseudotsuga 63.  
 Ptelea 56.  
 Pteris 137 138.  
 Ptychosperma 144.  
 Puffbohnen 7.  
 Pulmonaria 81.  
 Pulsatilla 67.  
 Pulverholz 56.  
 Punica 104.  
 Pyrethrum 17 23 71 81 86  
 89 145.  
 Pytiriospermum 80.

## Q

Quamoclit 26 27.  
 Quercus 56.  
 Quitten 48 53.  
 Quittenmispel 53.

## R

Rabinschen 3.  
 Rachenblume 12.  
 Radies 2.  
 Rainweide 54 102.  
 Ranunculus 81.  
 Ranunkelstrauch 54.  
 Rannen 3.  
 Raphanus 2.  
 Raphiolepis 104.  
 Rapunzel 80.  
 Rasselblume 21 71.  
 Raute 82.  
 Regelia 144.

Rehmannia 81.  
 Reidia 127.  
 Reiherschnabel 14.  
 Reinekia 127.  
 Reinwardtia 127.  
 Reitgertenpalme 144.  
 Reseda 17.  
 Rettige 2.  
 Retinospora 64.  
 Rhabarber 23 81.  
 Rhamnus 56.  
 Rhapis 144.  
 Rheum 23 81.  
 Rhoea 103 105 127.  
 Rhododendron 104.  
 Rhodotypos 57.  
 Rhopala 127.  
 Rhopalostylis 142 144.  
 Rhus 57.  
 Rhynchosia 127.  
 Rhynchospermum 127.  
 Ribes 57.  
 Richardia 97 104 127.  
 Ricinus 18 145.  
 Rindsauge 20 70.  
 Ringelblume 12.  
 Rippenfarn 137.  
 Rispenfarn 138.  
 Rittersporn 13 21 72 87.  
 Robinia 52 57 61.  
 Rochea 104.  
 Rodel 127.  
 Rohrpalm 142.  
 Rosa 30 62.  
 Rosenkohl 1.  
 Rosmarin 5.  
 Rosmarinus 5 105.  
 Rosskastanie 50.  
 Rotangpalme 143.  
 Rothbuche 53.  
 Rothmähne 74.  
 Rubus 57 105.  
 Ruchgras 27.  
 Rudbeckia 73 82.  
 Rudgel 127.  
 Ruellia 123 127.  
 Rüssellilie 121.  
 Rüsselschwärtel 79.  
 Rüsselschwertel 83.  
 Rüster 59 60.  
 Ruhrkraut 100.  
 Rumex 5.  
 Runkelrüben 3.  
 Ruta 82.

## S

Sabal 144.  
 Saccharum 27 73.



Säkelblume 52.  
 Saflor 21.  
 Sagine 83.  
 Sagopalme 143.  
 Salat 2.  
 Salbei 5 18 23 25 82 105.  
 Salisburia 29 64.  
 Salix 57 58.  
 Salatrüben 3.  
 Salpigglossis 18.  
 Salsola 18.  
 Salvia 5 18 23 25 82  
 105.  
 Sambucus 58.  
 Sammetblume 19.  
 Sammetgras 28.  
 Sammetpalme 144.  
 Sammetpappel 118 129.  
 Sanchezia 127.  
 Sanddorn 54.  
 Sandkokospalme 143.  
 Sandkraut 68.  
 Sansevieria 127.  
 Santolina 82 145.  
 Sanvitalia 18.  
 Sapindus 54.  
 Saponaria 23 82.  
 Saribus 144.  
 Satureia 5.  
 Sauerampfer 5.  
 Sauerklee 16 17.  
 Sauerschotte 58.  
 Savoyerkohlr 1.  
 Saxifraga 82 86 105.  
 Scabiosa 18.  
 Scandix 3.  
 Schalerbsen 7.  
 Schalotten 4.  
 Scheidenlippe 121 134.  
 Scheinkerrrie 57.  
 Schiefblatt 23 24 130—133.  
 Schildblume 21 71.  
 Schildfarn 137.  
 Schildnarbe 120.  
 Schilfpalme 144.  
 Schirmkelch 127.  
 Schirmpalme 143.  
 Schismatoglottis 127.  
 Schizanthus 18.  
 Schizonotus 58.  
 Schizophragma 101.  
 Schizostylis 105.  
 Schlangenbart 79.  
 Schlangenkraut 97 119 127.  
 Schlangenrohr 144.  
 Schleifenblume 15 77.  
 Schlinge 60.  
 Schlüsselblume 22 23 80 81.  
 Schmalstrahl 23.  
 Schmuckblume 13.

Schmucklilie 96.  
 Schmucktanne 64.  
 Schnabelsame 127.  
 Schneeball 60 106.  
 Schneebeere 59.  
 Schneeblume 52.  
 Schnittkohl 1.  
 Schnittsalat 2.  
 Schöllkraut 71.  
 Schönauge 12.  
 Schönkranz 11.  
 Schönmütze 99.  
 Schönebe 26.  
 Schopflilie 99.  
 Schraubenbaum 125.  
 Schriftblatt 123.  
 Schwalbenwurz 23 68 69.  
 Schwarzwurzel 4.  
 Schwertel 101.  
 Schwertlilie 87.  
 Schwingel 27 74.  
 Sciadocalix 127.  
 Sciadophyllum 130.  
 Scilla 82 105.  
 Scindapsus 128.  
 Scirpus 82.  
 Sclarea 23.  
 Scolopendrium 138.  
 Scorodoma 82.  
 Scorzonera 4.  
 Scuticaria 142.  
 Seafortia 142 144.  
 Sedum 23 82 83 86 105.  
 Seerose 79.  
 Seggenriede 71.  
 Seifenkraut 23 82.  
 Selaginella 138 139.  
 Sellerie 4.  
 Selligaea 136.  
 Sempervivum 83 86 89 90  
 105.  
 Senecio 18 24 74 83 98 128.  
 Sequoia 29 65.  
 Serratula 22.  
 Setaria 28.  
 Shepherdia 58.  
 Sida 10 128.  
 Siegwurz 93 94.  
 Silberbaum 58.  
 Silene 18 83.  
 Silphium 83.  
 Siliqua 105.  
 Simonisia 128.  
 Sinngrün 25 85.  
 Sinnpflanze 25.  
 Sisyrinchium 83.  
 Smilacina 72.  
 Sockenblume 73.  
 Solanum 5 7 18 25 105 128  
 145.

Soldanella 83.  
 Solidago 83.  
 Sommerendivie 3.  
 Sommerpappelrose 15.  
 Sonnenauge 76.  
 Sonnenblume 14 15 76.  
 Sonnenfreund 15.  
 Sonnenröschen 21 76.  
 Sophora 58.  
 Sphronitis 142.  
 Sorbus 58.  
 Sorghum 27.  
 Spaltblume 18.  
 Spargel 7 97.  
 Spargelkohl 1.  
 Sparmania 105.  
 Spartium 54.  
 Spatiphyllum 128.  
 Speerkraut 22 80.  
 Speisekürbis 6.  
 Speiserüben 3.  
 Spergula 68 83.  
 Sphaeralcea 105.  
 Spielbaum 100.  
 Spierstaude 83.  
 Spierstrauch 58.  
 Spinacia 5.  
 Spinat 5.  
 Spinat Neuseeländer 5.  
 Spindelbaum 53 100.  
 Spirea 58 77 83.  
 Spitzhorn 50.  
 Spitzblume 120.  
 Spornblume 12 126.  
 Spornrüse 121.  
 Spreublume 118.  
 Sprossenkohl 1.  
 Stachelbeere 49 57.  
 Stachelbeerstrauch 57.  
 Stachelkopf 73.  
 Stachelpalme 142.  
 Stachys 23 70 83 86 145.  
 Stanhopea 142.  
 Stangenbohnen 7.  
 Staphylea 59.  
 Staphilodendron 59.  
 Statice 18 23 84.  
 Staudenpappel, baumartige  
 101.  
 Stechapfel 13 99.  
 Steckenkraut 74.  
 Steinbrech 82 105.  
 Steinkraut 20 67.  
 Steinnispel 53.  
 Steintäschel 20.  
 Stellaria 84.  
 Stenactis 23 74.  
 Stenotaphrum 105 128.  
 Stephanophysum 128.  
 Stephanotis 128.





# European Nursery Catalogues

A virtual collection project by:

Deutsche Gartenbaubibliothek e.V.

Paper version of this catalogue hold by:

Markus Buchner

Digital version sponsored by:

Ingrid Cavalieri